



福建林业职业技术学院
毕业生就业质量年度报告
2019_年

目录

学校概况.....	1
报告说明.....	3
第一章 就业基本情况.....	5
一 毕业生规模和结构.....	5
二 毕业生就业率及去向.....	8
(一) 毕业生的就业率.....	8
(二) 毕业去向分布.....	13
三 就业流向.....	16
四 毕业生的升学情况.....	23
五 毕业生的创业情况.....	23
六 职业资格证书获得情况.....	24
第二章 就业主要特点.....	28
一 就业指导服务情况.....	28
二 创新创业教育情况.....	31
第三章 就业相关分析.....	34
一 收入分析.....	34
二 专业相关度.....	38
三 就业现状满意度.....	42
四 职业期待吻合度.....	46
五 离职率.....	48
六 职业发展和变化.....	51
第四章 用人单位评价.....	58
一 聘用标准.....	58
二 使用评价.....	60
三 能力、素质、知识需求.....	61
四 对校方的建议.....	63
第五章 就业对教育教学的反馈.....	66
一 对人才培养的反馈.....	66
(一) 对学校的总体满意度.....	66
(二) 就业对教学的反馈.....	73
(三) 通用能力培养.....	76

图表目录

学校概况	1
报告说明	3
第一章 就业基本情况.....	5
图 1-1 本校 2019 届毕业生的性别结构.....	5
表 1-1 本校 2019 届各院系毕业生人数.....	6
表 1-2 本校 2019 届各专业毕业生人数.....	6
图 1-2 毕业生的就业率.....	8
图 1-3 不同性别毕业生的就业率.....	9
图 1-4 各院系毕业生的就业率.....	10
图 1-5 各专业毕业生的就业率.....	11
图 1-6 毕业去向分布.....	13
图 1-7 不同性别毕业生的毕业去向分布.....	13
表 1-3 各院系的毕业去向分布.....	14
表 1-4 各专业的毕业去向分布.....	14
表 1-5 毕业生从事的主要职业类.....	16
表 1-6 各院系毕业生实际从事的主要职业.....	16
表 1-7 各专业毕业生实际从事的主要职业.....	17
表 1-8 毕业生就业的主要行业类.....	17
表 1-9 各院系毕业生实际就业的主要行业.....	18
表 1-10 各专业毕业生实际就业的主要行业.....	18
图 1-8 不同类型用人单位分布.....	19
图 1-9 不同规模用人单位分布.....	19
表 1-11 各院系毕业生的用人单位类型分布.....	20
表 1-12 各专业毕业生的用人单位类型分布.....	20
表 1-13 各院系毕业生的用人单位规模分布.....	21
表 1-14 各专业毕业生的用人单位规模分布.....	21
图 1-10 毕业生在福建就业的比例.....	22
表 1-15 主要就业城市分布.....	22
图 1-11 毕业生的升学比例.....	23
图 1-12 毕业生的自主创业比例.....	23
表 1-16 毕业生实际创业的行业类.....	24
图 1-13 毕业生获得职业资格证书的比例.....	24
图 1-14 各专业毕业生获得职业资格证书的比例.....	25

第二章 就业主要特点	28
图 2-1 毕业生对就业指导服务的总体满意度.....	28
图 2-2 各院系毕业生对就业指导服务的总体满意度.....	29
图 2-3 毕业生接受就业指导服务的比例及有效性评价（多选）.....	30
图 2-4 毕业生接受母校提供的创新创业教育及认为其有效的比例（多选）.....	31
图 2-5 创新创业教育改进需求（多选）.....	32
表 2-1 创业教育对毕业生创业能力、知识和素养方面的影响.....	32
第三章 就业相关分析	34
图 3-1 毕业生的月收入.....	34
图 3-2 各院系毕业生的月收入.....	35
图 3-3 各专业毕业生的月收入.....	36
图 3-4 毕业生的工作与专业相关度.....	38
图 3-5 各院系毕业生的工作与专业相关度.....	39
图 3-6 各专业毕业生的工作与专业相关度.....	40
图 3-7 毕业生的就业现状满意度.....	42
图 3-8 各院系毕业生的就业现状满意度.....	43
图 3-9 各专业毕业生的就业现状满意度.....	44
图 3-10 毕业生的职业期待吻合度.....	46
图 3-11 各专业毕业生的职业期待吻合度.....	47
图 3-12 毕业生的离职率.....	48
图 3-13 各院系毕业生的离职率.....	49
图 3-14 各专业毕业生的离职率.....	50
图 3-15 毕业生有过薪资或职位提升的比例.....	51
图 3-16 各院系毕业生有过薪资或职位提升的比例.....	52
图 3-17 各专业毕业生有过薪资或职位提升的比例.....	53
图 3-18 毕业生有过转岗的比例.....	54
图 3-19 各院系毕业生有过转岗的比例.....	55
图 3-20 各专业毕业生有过转岗的比例.....	56
第四章 用人单位评价	58
图 4-1 用人单位聘用本校毕业生的理由（多选）.....	58
图 4-2 用人单位聘用本校毕业生的渠道.....	59
图 4-3 用人单位对本校毕业生的总体满意度.....	60
图 4-4 用人单位对毕业生工作能力的需求程度及满意度.....	61
图 4-5 用人单位对毕业生个人素质的需求程度及满意度.....	62
图 4-6 用人单位对毕业生知识水平的需求程度及满意度.....	62
图 4-7 用人单位对本校就业工作的满意度.....	63

图 4-8 用人单位希望本校提供的支持（多选）	64
第五章 就业对教育教学的反馈.....	66
图 5-1 毕业生对母校的推荐度.....	66
图 5-2 各院系毕业生对母校的推荐度.....	67
图 5-3 各专业毕业生对母校的推荐度.....	68
图 5-4 毕业生对母校的满意度.....	70
图 5-5 各院系毕业生对母校的满意度.....	71
图 5-6 各专业毕业生对母校的满意度.....	72
图 5-7 毕业生对母校的教学满意度.....	73
图 5-8 各院系毕业生对教学的满意度.....	74
图 5-9 各专业毕业生的教学满意度.....	75
图 5-10 工作中最重要的通用能力（多选）	76
表 5-1 母校学习经历对各项通用能力的影响.....	77

学校概况

福建林业职业技术学院是由福建省人民政府举办、福建省教育厅主管的全日制公办高职院校。学院创建于1953年，具有66年悠久的办学历史。

一、办学声誉高。学院现为“国家示范性骨干高职院校”“全国职业教育先进单位”“全国百强高职院校”“全国现代学徒制试点单位”“全国绿化模范单位”“全国教育信息化试点院校”“全国林业职业院校创新创业工作先进集体”“福建省示范性现代职业院校”“省级文明学校”“省级文明校园”“全省高校党建工作示范点”“福建省三全育人综合改革试点院校”。

二、地理位置佳。学院所在地南平，地处福建省北部、闽江源头，位于闽、浙、赣三省交界处，是福建辖区面积最大的设区市。南平市山清水秀、人杰地灵，是朱子理学的摇篮，称为“闽邦邹鲁”“道南理窟”。学院拥有天麟和江南两个校区，其中天麟校区在南平市，江南校区在高铁站附近，距省城福州、“双世遗”武夷山仅30分钟车程，形成了便捷的高铁无缝对接。

三、办学条件好。学院校园占地面积988亩，建筑面积20万平方米。建有2个国家级实训基地、8个省级实训基地、1个省级院士专家示范工作站、4个省级专业群实训基地。校企合作共建了森林生态VR/AR、福莱飞行学院、根雕技能大师工作室、园林园艺植物工厂、晨曦工坊和捷航工程检测中心等15个校内实训基地、127个校内实训室、245个校外实训基地。图书60万册，生均教学仪器设备值1.4万元。全新的现代化图书馆已投入使用，投资1亿元的综合体育游泳馆已经封顶。学生公寓有独立卫生间、淋浴房，全部安装热水器和空调，校园无线wifi全覆盖。校园处处繁花似锦，绿树成荫，青草茵茵，绿意浓浓，景景相连，美不胜收。

四、办学质量高。学院大力推行集团化办学、现代学徒制、二元制、定向培养、订单培养、企业冠名班、顶岗实习、“校中厂”与“厂中校”等德技并修的校企协同育人新模式。现有全日制高职在校生近1万人，设有林学系、建筑工程系、艺术设计系、经济管理系、自动化工程系、交通工程系、园林系等7个系和1个思政部。拥有国家示范性骨干高职院校重点专业6个，中央财政支持的重点专业2个，省级精品专业6个，省级示范专业12个，省级产教融合示范专业点2个，省级服务产业特色专业群项目4个；国家精品课程1门，国家精品资源共享课程1门，国家林业局精品课程1门，省级精品课程15门，省级职业教育精品在线开放课程6门，省级精品资源共享课程3门；国家级教学成果一等奖1项、二等奖1项；省级教学成果特等奖2项、一等奖4项、二等奖7项。2012年以来，学生在全国职业院校技能大赛中，获得一等奖6项，二等奖7项，三等奖8项；学生在福建省职业院校技能大赛获得一等奖57项，二等奖78项，

三等奖 89 项，居全省高职院校前列。

五、师资力量强。学院现有教职工 375 人，教授等正高级职称教师 18 名，副高以上职称教师占 35.1%，硕士研究生学历或学位以上占 70.3%，双师素质教师比达 87.5%，国家级教学团队 1 个，特聘院士 1 名，省级教学团队 6 个，省级名校长 2 名，省级教学名师 9 名，省级优秀教师 6 名，省级专业带头人 15 人，硕士生导师 10 人。

六、升学就业畅。学院是全省 5 所对台专升本试点高校之一，毕业生可申请免试就读台湾本科院校,获得本科学历和学士学位。毕业生可通过“专升本”考入福建工程学院、闽江学院等本科院校学习（校内有“专升本”培训班）。获得省技能大赛一等奖、全国技能大赛三等奖以上的毕业生可直接进入本科院校就读。学院还与北京林业大学、哈尔滨工业大学、福建农林大学等国内重点高校开展合作办学，成立了“北京林业大学研究生院福建教学与实习基地”“北京林业大学成人教育学院福建分院”“哈尔滨工业大学远程教育学院福建校外学习中心”等，开展从专科、本科到研究生的多层次、多形式的成人高等学历教育。在校生可在校攻读成人高等学历教育，获得本科学历。近年来，学院 1 名毕业生入围团中央创业英雄 100 强，5 名毕业生荣获“全国林科十佳毕业生”称号，12 名毕业生荣获“全国林科优秀毕业生”称号。毕业生就业率达 98% 以上，用人单位满意度达 95% 以上，很多涉林专业毕业生通过参加国家事业单位招聘后正式入编成为国家事业单位工作人员，毕业生以“下得去、留得住、用得好”的鲜明特色受到用人单位高度评价认可。学院荣获“全国林业职业院校创新创业工作先进单位”“福建省就业评估优秀等级院校”。

报告说明

福建林业职业技术学院根据《教育部关于做好2019届全国普通高等学校毕业生就业创业工作的通知》（教学[2018]8号）、教育部办公厅下发的《关于编制发布高校毕业生就业质量年度报告的通知》（教学厅函[2013]25号）等文件精神，结合学校实际，编制发布毕业生就业质量年度报告，全面系统反映学校毕业生就业工作，并以此作为招生计划安排、学科专业调整和教育教学改革等方面的重要参考，进一步深化就业与招生计划、人才培养的联动机制。

本报告的主要内容包括毕业生就业基本情况、就业特点、就业相关分析、发展趋势以及对教育教学的反馈和用人单位评价，数据主要来源于以下三个方面：

1. 福建林业职业技术学院数据。主要涵盖毕业生基本情况、就业人数等相关内容。
2. 第三方高等教育管理数据与解决方案专业机构麦可思所实施的应届毕业生培养质量评价项目，调查面向2019届毕业生2114人，共回收问卷942份，主要涵盖就业特点、就业相关分析、就业对教育教学的反馈等方面内容。
3. 第三方高等教育管理数据与解决方案专业机构麦可思所实施的2019年用人单位评价项目，主要涵盖用人单位的聘用情况以及对本校毕业生的使用评价等方面的内容。



就业基本情况

第一章 就业基本情况

毕业生的就业基本情况反映了毕业生毕业后的基本去向。本章主要从毕业生的就业率及去向、职业和行业流向、毕业生升学和自主创业情况来展现本校毕业生就业的基本情况。

一 毕业生规模和结构

1. 总毕业生人数

福建林业职业技术学院 2019 届总毕业生人数为 2114 人。

2. 毕业生的性别结构

本校 2019 届男生人数多于女生。男生占 64.19%；女生占 35.81%。

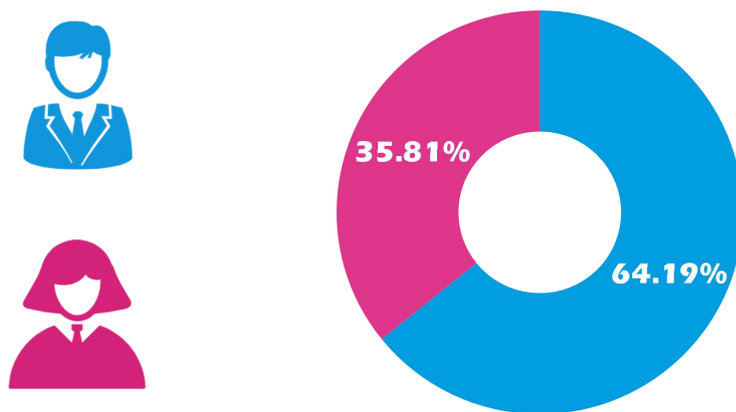


图 1-1 本校 2019 届毕业生的性别结构

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

3. 各院系及专业毕业生人数

本校 2019 届毕业生分布在 7 个院系，其中规模较大的院系是自动化工程系、经济管理系、建筑工程系。

表 1-1 本校 2019 届各院系毕业生人数

院系名称	毕业生人数（人）
自动化工程系	487
经济管理系	412
建筑工程系	339
交通工程系	329
林学系	293
园林系	158
艺术设计系	96

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2019 届毕业生分布在 34 个专业，其中规模较大的专业是工程造价、林业技术、建筑室内设计。

表 1-2 本校 2019 届各专业毕业生人数

专业名称	毕业生人数（人）
工程造价	195
林业技术	191
建筑室内设计	164
建筑工程技术	155
会计	135
汽车运用与维修技术	117
计算机应用技术	108
园林技术	91
财务管理	83
广告设计与制作	75
道路桥梁工程技术	66
木材加工技术	64
市场营销	59
会计信息管理	58
旅游管理	54
园林工程技术	54
机电一体化技术	46
物流管理	45
食品营养与检测	42
市政工程技术	40

专业名称	毕业生人数（人）
机械制造与自动化（二元制）	38
机械制造与自动化	32
建筑智能化工程技术	25
数控设备应用与维护	24
商务英语	21
建筑设备工程技术	20
商务管理	20
模具设计与制造	18
建设工程监理	17
汽车营销与服务	15
风景园林设计	13
证券与期货	12
建设工程管理	11
林业调查与信息处理	6

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

二 毕业生就业率及去向

就业率反映了毕业生毕业后的落实情况，按照教育部公布的高校毕业生就业率的计算公式为：

毕业生就业率=（已就业毕业生人数÷毕业生总人数）×100%

毕业生总人数=已就业毕业生人数+待就业毕业生人数+暂时不就业毕业生人数

已就业毕业生包括：就业、升学、参军入伍。

（一）毕业生的就业率

1. 毕业生的就业率

本校 2019 届毕业生的就业率为 99.04%，大多数毕业生已落实就业。

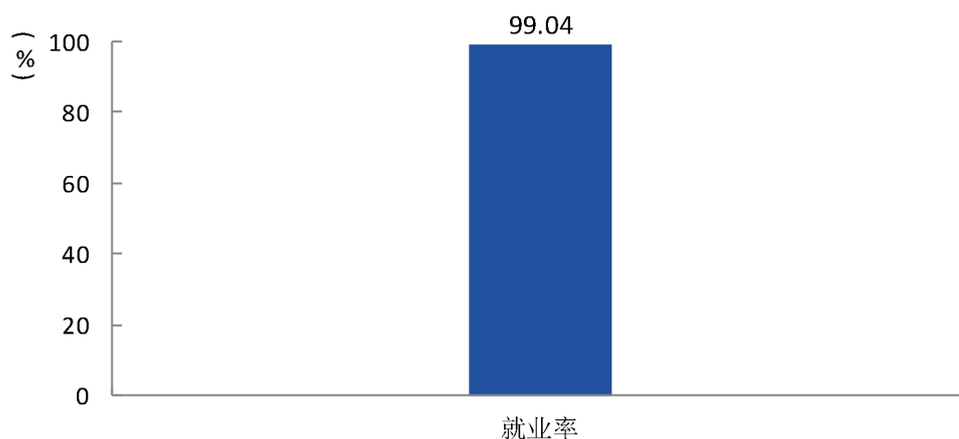


图 1-2 毕业生的就业率

数据来源：福建林业职业技术学院数据。

2. 各类毕业生的就业率

本校 2019 届毕业生中，男生的就业率为 98.92%，女生的就业率为 99.27%。

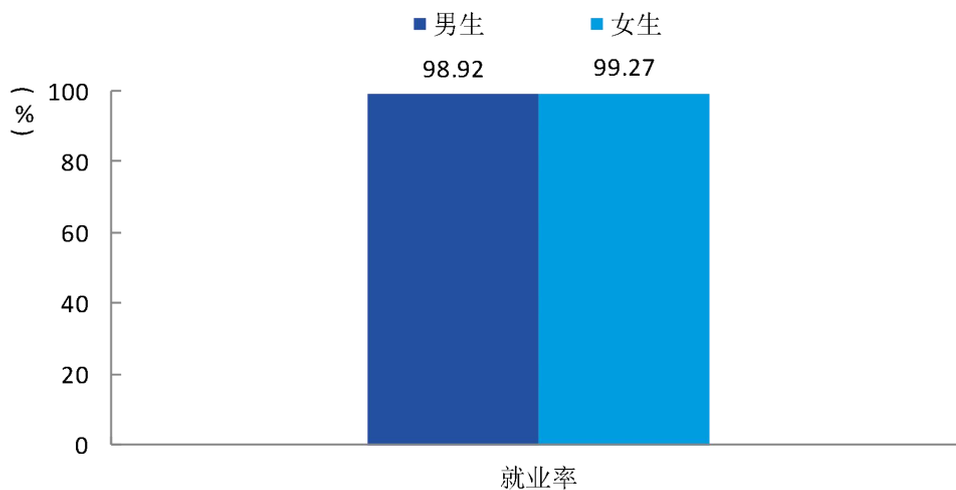


图 1-3 不同性别毕业生的就业率

数据来源：福建林业职业技术学院数据。

3. 各院系及专业的就业率

本校 2019 届各院系毕业生的就业率均在 97%以上，就业落实较好。

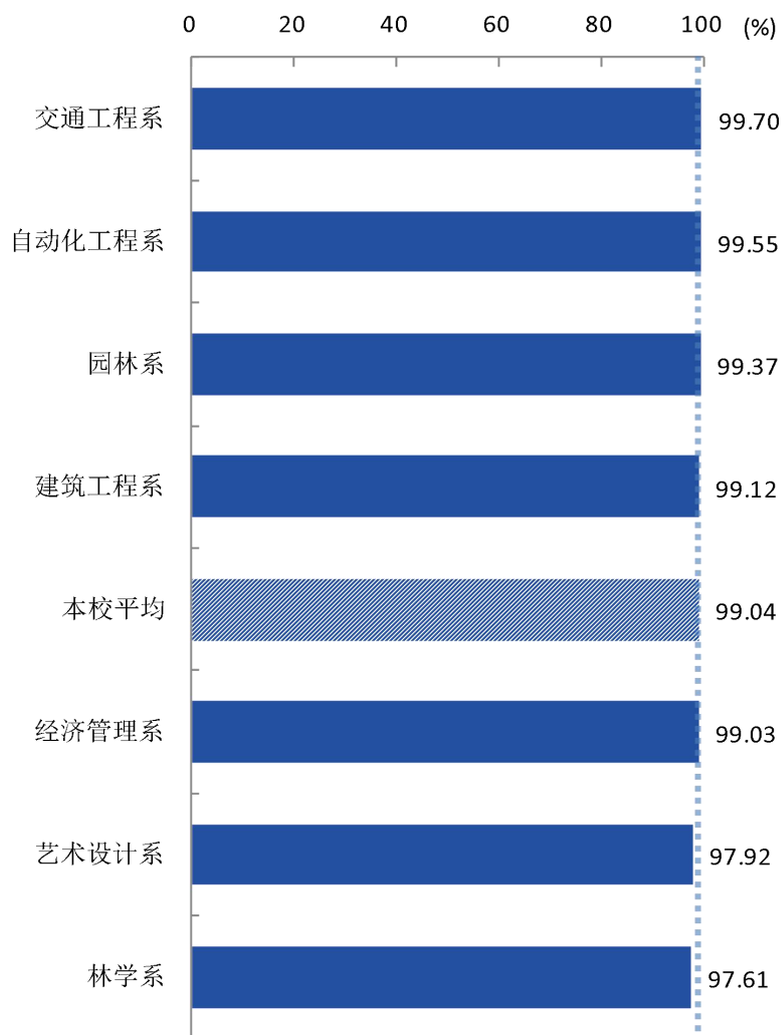


图 1-4 各院系毕业生的就业率

数据来源：福建林业职业技术学院数据。

本校 2019 届毕业生中，各专业就业率均较高，均在 95%以上。

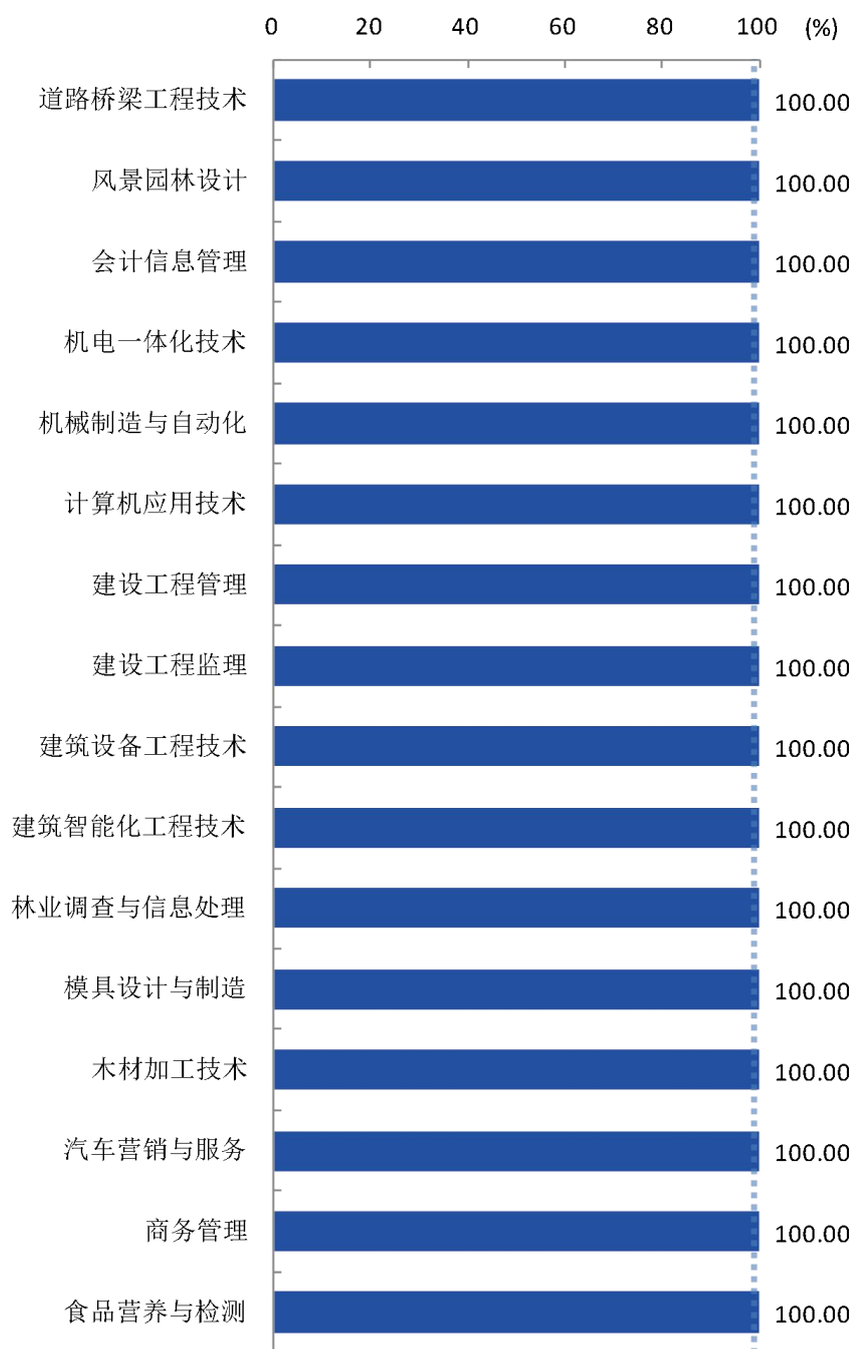


图 1-5 各专业毕业生的就业率

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。



续图 1-5 各专业毕业生的就业率

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

（二）毕业去向分布

1. 毕业去向分布

本校 2019 届毕业生以直接就业为主，最主要的去向是“其他录用形式就业”（50.14%）。

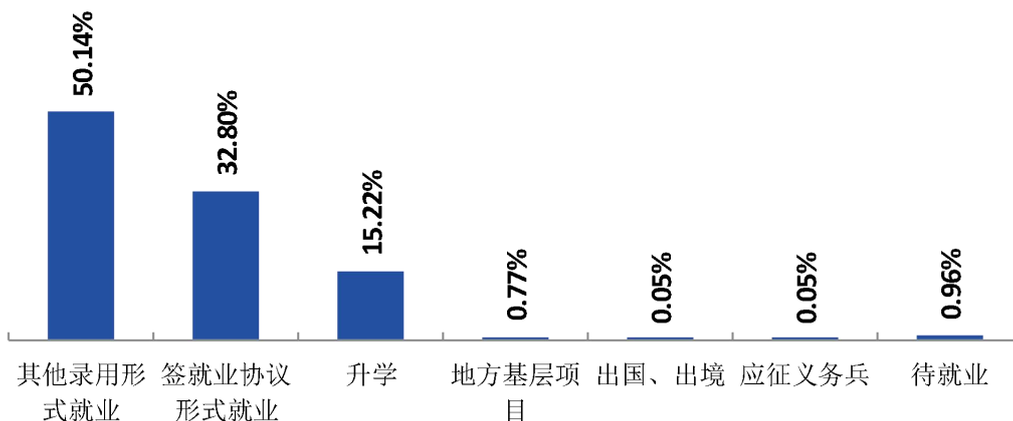


图 1-6 毕业去向分布

数据来源：福建林业职业技术学院数据。

2. 各类毕业生的毕业去向

本校 2019 届毕业生中，男生以其他录用形式就业的比例为 51.75%，女生以其他录用形式就业的比例为 46.85%。

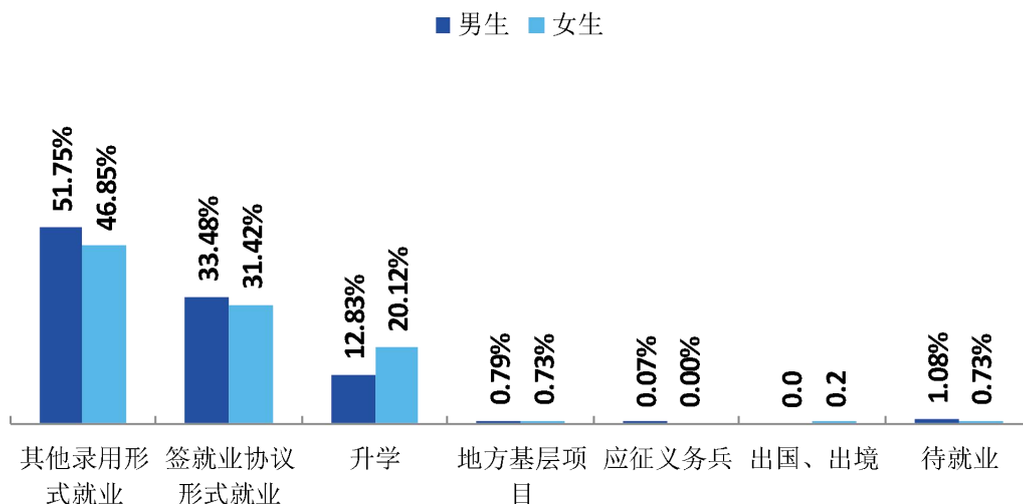


图 1-7 不同性别毕业生的毕业去向分布

数据来源：福建林业职业技术学院数据。

3. 各院系及专业的毕业去向分布

本校 2019 届毕业生中,其他录用形式就业比例较高的院系是自动化工程系(69.04%)、园林系(64.56%);其他录用形式就业比例较低的院系是交通工程系(24.01%)。

表 1-3 各院系的毕业去向分布

单位: %

院系名称	其他录用形式就业	签就业协议形式就业	升学	地方基层项目	出国、出境	应征义务兵	待就业
自动化工程系	69.04	20.27	9.58	0.67	0.00	0.00	0.45
园林系	64.56	14.56	19.62	0.00	0.63	0.00	0.63
林学系	53.24	25.26	16.38	2.73	0.00	0.00	2.39
经济管理系	50.49	27.43	20.39	0.73	0.00	0.00	0.97
艺术设计系	47.92	28.13	20.83	1.04	0.00	0.00	2.08
建筑工程系	41.30	40.41	16.81	0.29	0.00	0.29	0.88
交通工程系	24.01	65.65	10.03	0.00	0.00	0.00	0.30

数据来源:福建林业职业技术学院数据。

本校 2019 届毕业生中,其他录用形式就业比例较高的专业是汽车营销与服务(93.33%),受雇全职工作比例较低的专业是证券与期货(16.67%)、建设工程管理(18.18%)、工程造价(18.46%)。

表 1-4 各专业的毕业去向分布

单位: %

专业名称	其他录用形式就业	签就业协议形式就业	升学	地方基层项目	出国、出境	应征义务兵	待就业
汽车营销与服务	93.33	0.00	6.67	0.00	0.00	0.00	0.00
数控设备应用与维护	83.33	4.17	12.50	0.00	0.00	0.00	0.00
模具设计与制造	83.33	11.11	5.56	0.00	0.00	0.00	0.00
园林技术	71.43	8.79	18.68	0.00	0.00	0.00	1.10
汽车运用与维修技术	70.09	26.50	1.71	0.00	0.00	0.00	1.71
木材加工技术	68.75	14.06	17.19	0.00	0.00	0.00	0.00
计算机应用技术	67.59	17.59	13.89	0.93	0.00	0.00	0.00
机电一体化技术	65.22	28.26	6.52	0.00	0.00	0.00	0.00
市场营销	62.71	27.12	8.47	1.69	0.00	0.00	0.00
财务管理	62.65	13.25	21.69	0.00	0.00	0.00	2.41
会计信息管理	60.34	15.52	22.41	1.72	0.00	0.00	0.00
建筑智能化工程技术	60.00	36.00	0.00	4.00	0.00	0.00	0.00
园林工程技术	57.41	20.37	20.37	0.00	1.85	0.00	0.00

专业名称	其他录用形式就业	签就业协议形式就业	升学	地方基层项目	出国、出境	应征义务兵	待就业
商务管理	55.00	40.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00
食品营养与检测	54.76	33.33	11.90	0.00	0.00	0.00	0.00
林业技术	54.45	21.99	16.23	4.19	0.00	0.00	3.14
建筑室内设计	54.27	29.27	15.24	0.00	0.00	0.00	1.22
机械制造与自动化	53.13	21.88	21.88	3.13	0.00	0.00	0.00
物流管理	51.11	40.00	6.67	2.22	0.00	0.00	0.00
建筑设备工程技术	50.00	35.00	15.00	0.00	0.00	0.00	0.00
林业调查与信息处理	50.00	33.33	16.67	0.00	0.00	0.00	0.00
旅游管理	48.15	29.63	20.37	0.00	0.00	0.00	1.85
广告设计与制作	48.00	33.33	16.00	1.33	0.00	0.00	1.33
商务英语	47.62	9.52	38.10	0.00	0.00	0.00	4.76
建设工程监理	47.06	35.29	17.65	0.00	0.00	0.00	0.00
风景园林设计	46.15	30.77	23.08	0.00	0.00	0.00	0.00
会计	35.56	31.85	31.11	0.00	0.00	0.00	1.48
道路桥梁工程技术	34.85	59.09	6.06	0.00	0.00	0.00	0.00
建筑工程技术	26.45	52.90	18.71	0.65	0.00	0.65	0.65
市政工程技术	25.00	57.50	17.50	0.00	0.00	0.00	0.00
工程造价	18.46	72.31	8.72	0.00	0.00	0.00	0.51
建设工程管理	18.18	63.64	18.18	0.00	0.00	0.00	0.00
证券与期货	16.67	66.67	16.67	0.00	0.00	0.00	0.00

数据来源：福建林业职业技术学院数据。

三 就业流向

1. 毕业生的职业流向

本校 2019 届毕业生从事的主要职业类如下表所示。本校 2019 届毕业生就业量较大的职业类为建筑工程（21.22%）、财务/审计/税务/统计（14.90%）、销售（8.16%）。

表 1-5 毕业生从事的主要职业类

职业类名称	占本校就业毕业生的人数百分比（%）
建筑工程	21.22
财务/审计/税务/统计	14.90
销售	8.16
行政/后勤	6.33
农/林/牧/渔类	4.90

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

2. 各院系及专业毕业生的职业流向

表 1-6 各院系毕业生实际从事的主要职业

院系名称	本校该院系毕业生从事的主要职业
建筑工程系	室内设计师；建筑技术人员；室内装饰技术人员
交通工程系	土木建筑工程技术人员；建筑技术人员；工程造价人员
经济管理系	会计
林学系	森林及保护技术人员、护林员
艺术设计系	平面设计人员
园林系	园林建筑技术人员、花卉设计师、施工工程技术人员
自动化工程系	车身修理技术人员、工业机械技术人员、机械绘图人员

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

表 1-7 各专业毕业生实际从事的主要职业

院系名称	专业名称	本校该专业毕业生从事的主要职业
建筑工程系	建筑工程技术	建筑技术人员
建筑工程系	建筑室内设计	室内设计师
交通工程系	工程造价	工程造价人员；土木建筑工程技术人员
经济管理系	财务管理	会计
经济管理系	会计	会计
经济管理系	会计信息管理	会计
林学系	林业技术	森林及保护技术人员
艺术设计系	广告设计与制作	平面设计人员
自动化工程系	汽车运用与维修技术	车身修理技术人员

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

3. 毕业生的行业流向

本校 2019 届毕业生就业的主要行业类如下表所示。本校 2019 届毕业生就业量较大的行业类为建筑业（28.30%）。

表 1-8 毕业生就业的主要行业类

行业类名称	占本校就业毕业生的人数百分比（%）
建筑业	28.30
各类专业设计与咨询服务业	7.45
零售业	6.60
信息传输、软件和信息技术服务业	5.53
农、林、牧、渔业	4.68

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

4. 各院系及专业毕业生的行业流向

表 1-9 各院系毕业生实际就业的主要行业

院系名称	本校该院系毕业生就业的主要行业
建筑工程系	建筑装饰业；建筑基础、结构、楼房外观承建业；住宅建筑施工工业
交通工程系	建筑基础、结构、楼房外观承建业；高速公路、街道及桥梁建筑业；非住宅建筑施工工业
经济管理系	会计、审计与税务服务业
林学系	林业服务业
园林系	非住宅建筑施工工业
自动化工程系	互联网运营与网络搜索引擎业；汽车制造业

注：个别院系因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

表 1-10 各专业毕业生实际就业的主要行业

院系名称	专业名称	本校该专业毕业生就业的主要行业
建筑工程系	建筑工程技术	建筑基础、结构、楼房外观承建业
建筑工程系	建筑室内设计	建筑装饰业
交通工程系	道路桥梁工程技术	高速公路、街道及桥梁建筑业
交通工程系	工程造价	建筑基础、结构、楼房外观承建业
经济管理系	会计	会计、审计与税务服务业
林学系	林业技术	林业服务业
自动化工程系	汽车运用与维修技术	汽车制造业

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

5. 毕业生的用人单位流向

本校 2019 届毕业生主要就业的用人单位类型是民营企业/个体（70.23%），就业于国有企业的比例为（16.99%）；毕业生主要就业于 300 人及以下规模的中小型用人单位。

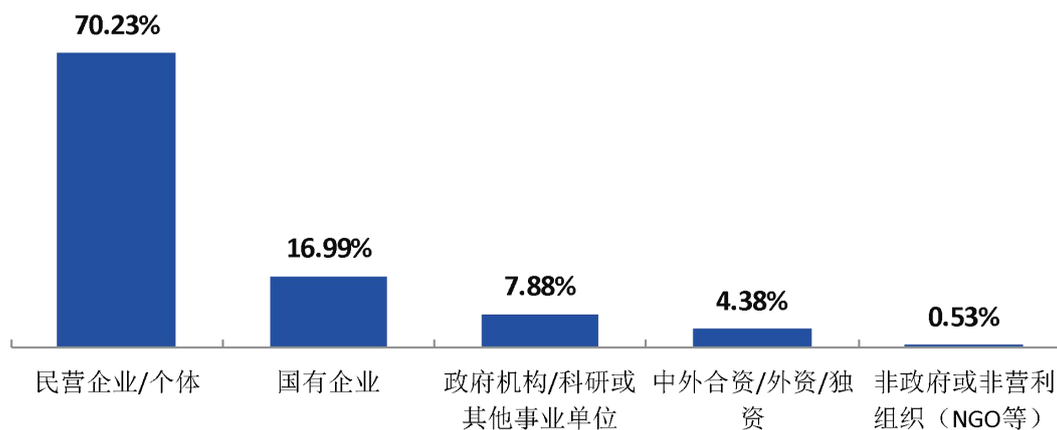


图 1-8 不同类型用人单位分布

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

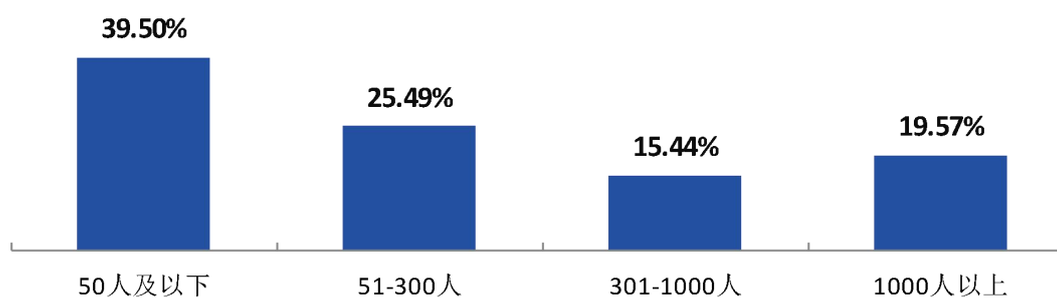


图 1-9 不同规模用人单位分布

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

6. 各院系及专业毕业生的用人单位流向

表 1-11 各院系毕业生的用人单位类型分布

单位：%

院系名称	民营企业/个体	国有企业	政府机构/科研或其他事业单位	中外合资/外资/独资	非政府或非营利组织（NGO等）
园林系	78.85	17.31	0.00	1.92	1.92
交通工程系	78.13	15.63	6.25	0.00	0.00
经济管理系	76.70	9.71	3.88	8.74	0.97
建筑工程系	73.08	16.67	7.69	2.56	0.00
艺术设计系	70.00	5.00	20.00	5.00	0.00
自动化工程系	63.45	23.45	6.21	6.90	0.00
林学系	55.84	19.48	20.78	2.60	1.30

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

表 1-12 各专业毕业生的用人单位类型分布

单位：%

专业名称	民营企业/个体	国有企业	政府机构/科研或其他事业单位	中外合资/外资/独资	非政府或非营利组织（NGO等）
市场营销	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
园林工程技术	92.86	7.14	0.00	0.00	0.00
会计	85.37	2.44	2.44	9.76	0.00
工程造价	84.62	6.15	9.23	0.00	0.00
建筑室内设计	84.21	2.63	7.89	5.26	0.00
计算机应用技术	76.67	10.00	6.67	6.67	0.00
食品营养与检测	73.68	15.79	5.26	0.00	5.26
广告设计与制作	72.22	5.56	22.22	0.00	0.00
物流管理	70.00	20.00	10.00	0.00	0.00
园林技术	67.74	25.81	0.00	3.23	3.23
建筑工程技术	63.89	30.56	5.56	0.00	0.00
会计信息管理	63.64	18.18	0.00	18.18	0.00
财务管理	62.50	16.67	4.17	12.50	4.17
模具设计与制造	60.00	20.00	10.00	10.00	0.00
木材加工技术	57.89	10.53	10.53	21.05	0.00
林业技术	51.06	19.15	27.66	2.13	0.00
道路桥梁工程技术	50.00	50.00	0.00	0.00	0.00
旅游管理	50.00	30.00	10.00	10.00	0.00
汽车运用与维修技术	48.65	40.54	5.41	5.41	0.00
机电一体化技术	46.15	38.46	15.38	0.00	0.00

注：个别专业由于样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

表 1-13 各院系毕业生的用人单位规模分布

单位：%

院系名称	50 人及以下	51-300 人	301-1000 人	1000 人以上
艺术设计系	55.00	40.00	0.00	5.00
交通工程系	51.06	26.60	6.38	15.96
建筑工程系	45.95	25.68	9.46	18.92
园林系	42.31	21.15	26.92	9.62
经济管理系	41.18	26.47	18.63	13.73
林学系	40.00	25.33	18.67	16.00
自动化工程系	23.57	23.57	18.57	34.29

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

表 1-14 各专业毕业生的用人单位规模分布

单位：%

专业名称	50 人及以下	51-300 人	301-1000 人	1000 人以上
建筑室内设计	67.57	13.51	10.81	8.11
工程造价	57.81	29.69	6.25	6.25
林业技术	54.35	32.61	8.70	4.35
广告设计与制作	50.00	44.44	0.00	5.56
会计	48.78	21.95	21.95	7.32
园林工程技术	46.67	26.67	20.00	6.67
会计信息管理	45.45	27.27	9.09	18.18
机械制造与自动化	40.00	10.00	30.00	20.00
园林技术	36.67	20.00	33.33	10.00
市场营销	36.36	27.27	9.09	27.27
财务管理	33.33	37.50	20.83	8.33
汽车运用与维修技术	29.73	10.81	5.41	54.05
道路桥梁工程技术	28.57	21.43	14.29	35.71
建筑工程技术	24.24	39.39	6.06	30.30
计算机应用技术	20.00	53.33	10.00	16.67
机电一体化技术	20.00	30.00	10.00	40.00
木材加工技术	17.65	23.53	35.29	23.53
食品营养与检测	16.67	16.67	44.44	22.22
旅游管理	10.00	10.00	20.00	60.00

注：个别专业由于样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

7. 就业毕业生的地区流向

本校 2019 届已就业的毕业生中，有 89.87% 的人在福建就业，毕业生就业量较大的城市为福州（30.38%）、厦门（20.43%）。

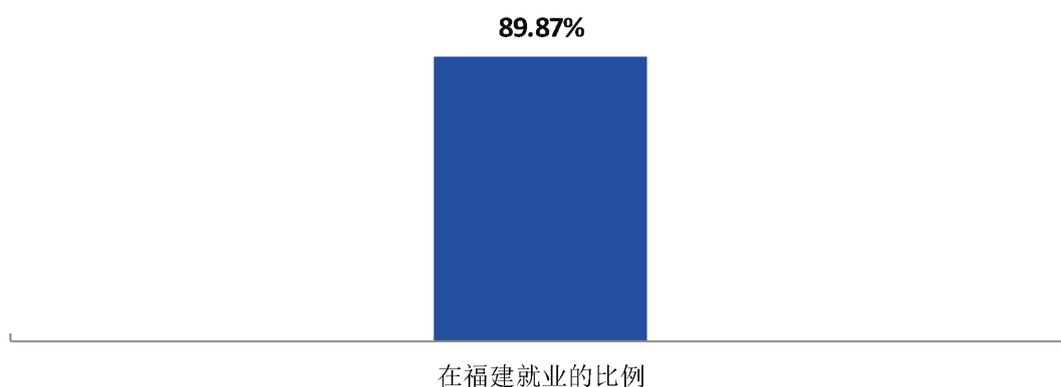


图 1-10 毕业生在福建就业的比例

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

表 1-15 主要就业城市分布

就业城市	占本校就业毕业生的人数百分比 (%)
福州	30.38
厦门	20.43
泉州	9.76
南平	7.23
漳州	7.23
宁德	4.16
莆田	3.80
龙岩	3.62
三明	3.07

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

四 毕业生的升学情况

本校 2019 届毕业生的升学比例为 15.22%。

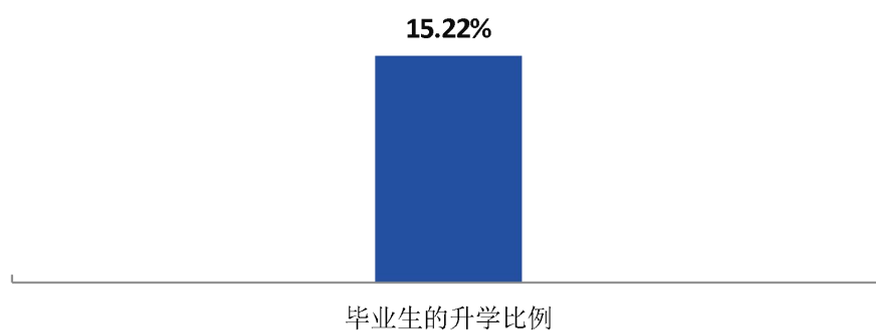


图 1-11 毕业生的升学比例

数据来源：福建林业职业技术学院数据。

五 毕业生的创业情况

1. 毕业生的自主创业比例

本校 2019 届毕业生的自主创业比例为 3.08%。

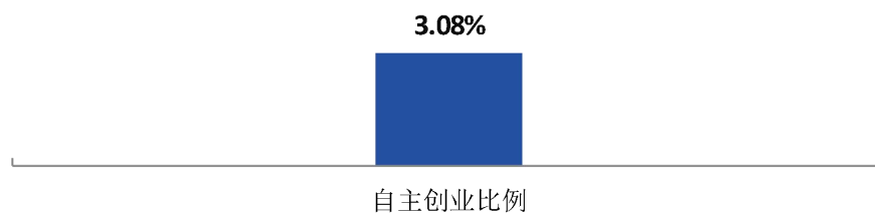


图 1-12 毕业生的自主创业比例

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

2. 毕业生自主创业集中的行业类

本校自主创业毕业生集中的主要行业类如下表所示。从表中可见，自主创业的毕业生主要集中的领域是批发业；信息传输、软件和信息技术服务业。

表 1-16 毕业生实际创业的行业类

行业类名称
批发业
信息传输、软件和信息技术服务业
住宿和餐饮业
零售业
建筑业
其他服务业（除行政服务）

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

六 职业资格证书获得情况

1. 毕业生获得职业资格证书的比例

本校 2019 届毕业生获得职业资格证书的比例为 81.27%。

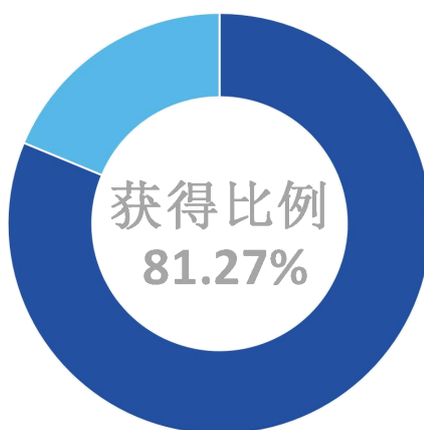


图 1-13 毕业生获得职业资格证书的比例

数据来源：福建林业职业技术学院数据。

2. 各专业毕业生获得职业资格证书的比例

本校 2019 届各专业毕业生中，获得职业资格证书比例较高的专业是食品营养与检测、商务英语、商务管理、风景园林设计（均为 100.00%），获得职业资格证书比例较低的专业是建设工程管理（54.55%）、道路桥梁工程技术（63.64%）、工程造价（64.62%）、木材加工技术（65.63%）。

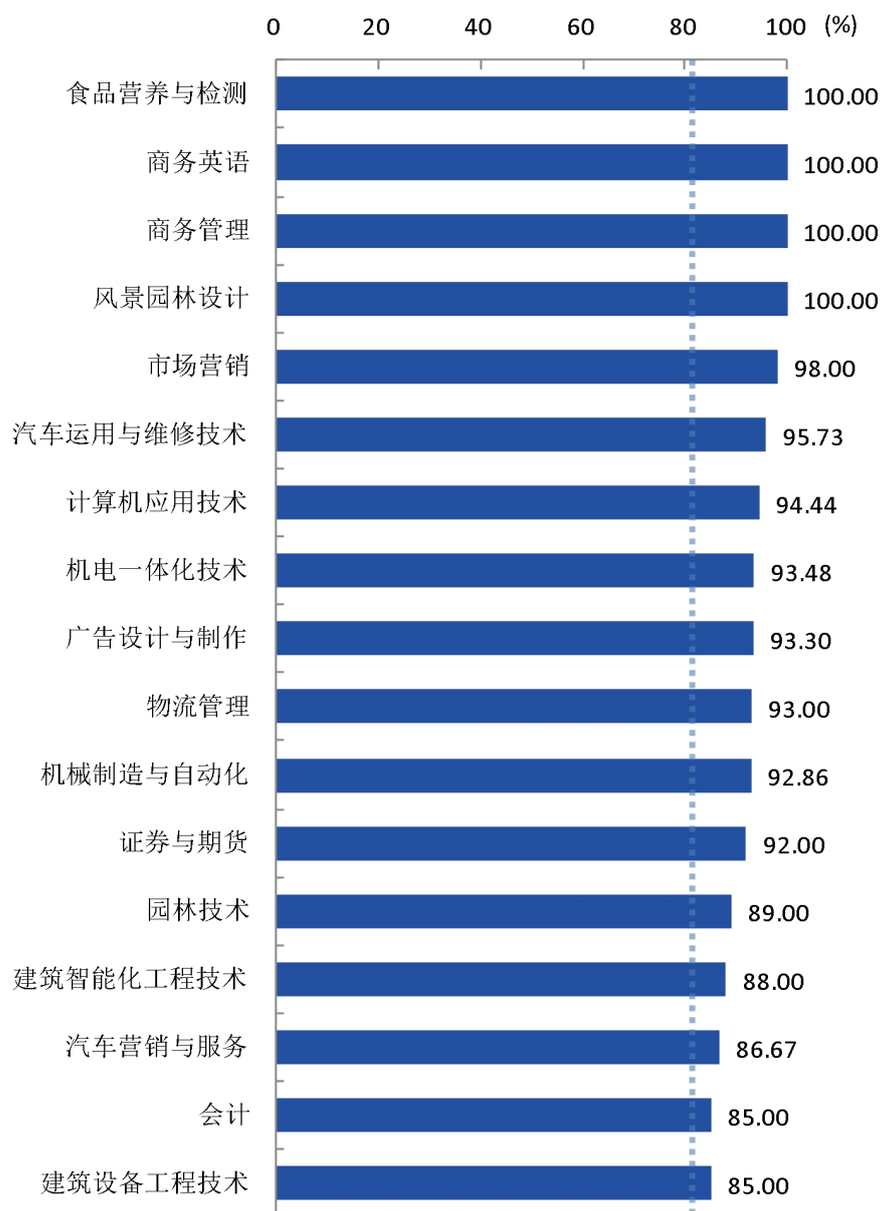


图 1-14 各专业毕业生获得职业资格证书的比例

数据来源：福建林业职业技术学院数据。



续图 1-14 各专业毕业生获得职业资格证书的比例

数据来源：福建林业职业技术学院数据。



就业**主要特点**

第二章 就业主要特点

就业创业工作评价反映学校就创业工作的落实效果，高质量的就创业工作能促进毕业生毕业后的就业落实。本章主要从毕业生对就业指导服务情况、创新创业教育情况的反馈来展现本校就业创业工作落实情况和落实效果。

一 就业指导服务情况

1. 就业指导服务总体满意度

本校 2019 届毕业生对就业指导服务的总体满意度为 90.79%。

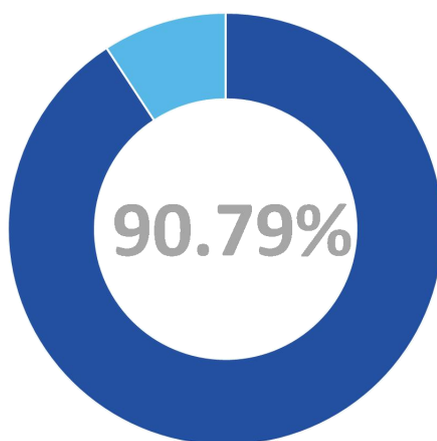


图 2-1 毕业生对就业指导服务的总体满意度

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

2. 各院系毕业生对就业指导服务的评价

本校 2019 届毕业生对就业指导服务总体满意度较高的院系是经济管理系（95.38%），对就业指导服务总体满意度较低的院系是交通工程系（86.52%）。

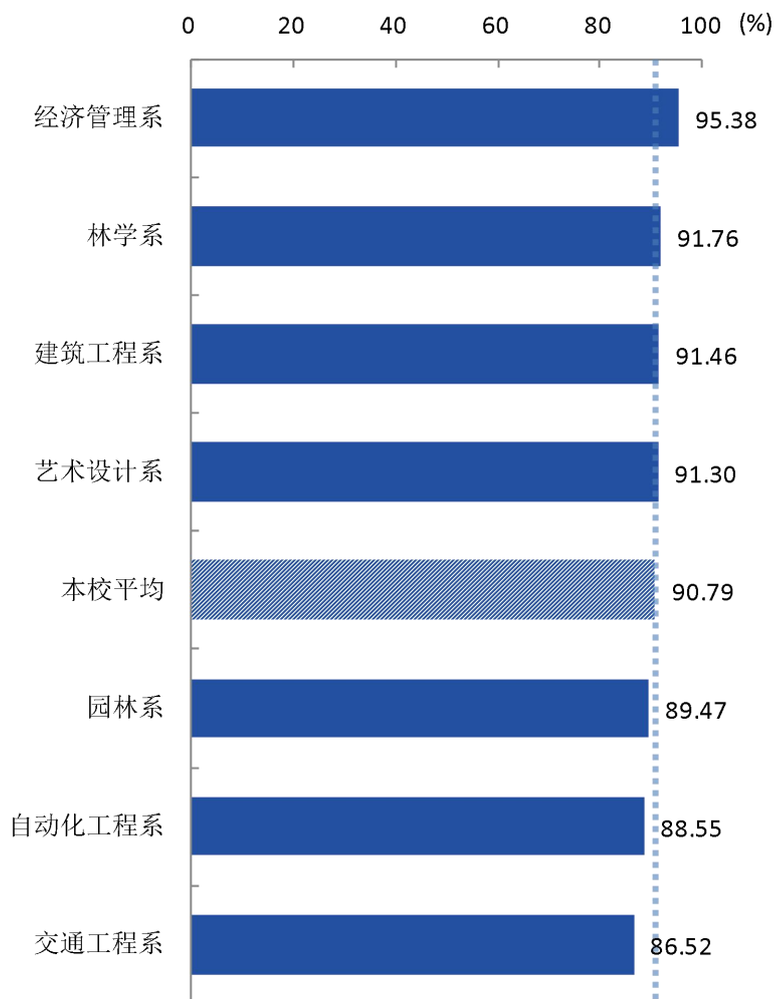


图 2-2 各院系毕业生对就业指导服务的总体满意度

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

3. 各项就业指导服务开展情况及毕业生的评价情况

本校 2019 届毕业生中，有 85.93% 的人表示接受过母校提供的求职服务，学校求职服务工作落实效果较好。其中，毕业生接受“大学组织的招聘会”求职服务的比例（65.37%）最大，其有效性为 79.87%；接受“辅导简历写作”求职服务的比例为 34.85%，其有效性（94.87%）较高。

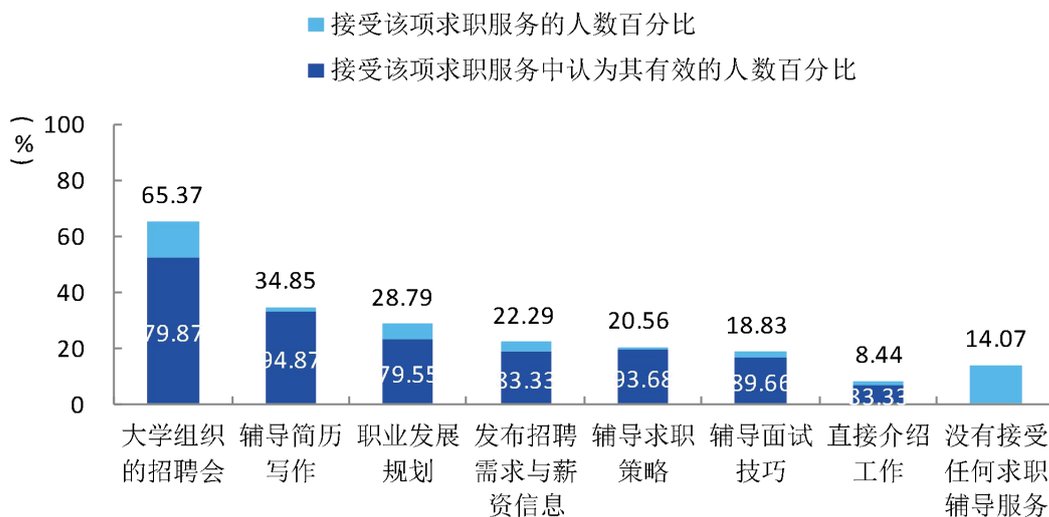


图 2-3 毕业生接受就业指导服务的比例及有效性评价（多选）

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

二 创新创业教育情况

1. 创新创业教育开展效果评价

创新创业教育的开展有助于培养毕业生的创新意识，同时营造学校创新氛围。本校 2019 届毕业生接受的创新创业教育主要是创业辅导活动（49.23%），其次是创业教学课程（43.22%）。

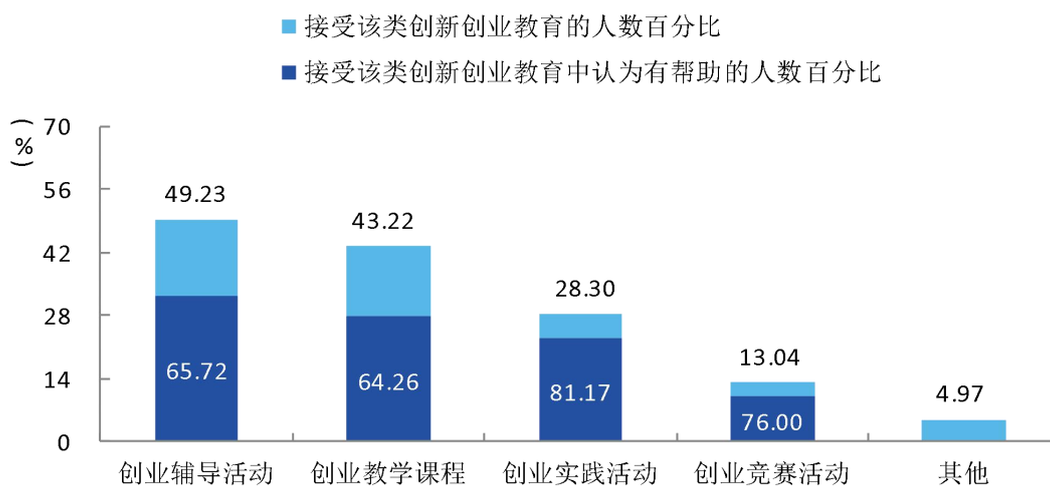


图 2-4 毕业生接受母校提供的创新创业教育及认为其有效的比例（多选）

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2019 届毕业生认为创新创业教育最需要改进的地方是“创新创业实践类活动不足”（48.56%），其次是“创新创业教育课程缺乏”（40.95%）。

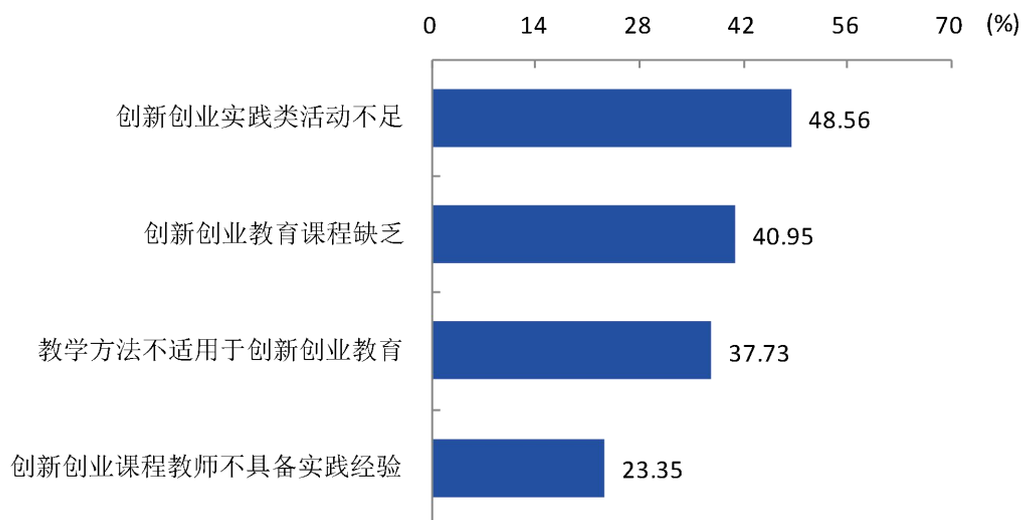


图 2-5 创新创业教育改进需求（多选）

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

2. 创业教育对毕业生创业能力、知识和素养方面的影响

本校 2019 届毕业生中分别有 60.52%、54.90%、54.63%的人认为创业教育对“树立科学的创业观（如：创新意识、职业操守、意志品质及社会责任等）”、“掌握开展创业活动所需要的基本知识”、“掌握创业必备的能力（如：创业资源整合、商业计划书撰写、企业管理方法等）”方面“非常有帮助”或“有帮助”。

表 2-1 创业教育对毕业生创业能力、知识和素养方面的影响

单位：%

创业的能力、知识和素养	非常有帮助	有帮助	有一点帮助	没有帮助
树立科学的创业观（如：创新意识、职业操守、意志品质及社会责任等）	20.48	40.04	30.53	8.96
掌握开展创业活动所需要的基本知识	20.52	34.38	34.01	11.09
掌握创业必备的能力（如：创业资源整合、商业计划书撰写、企业管理方法等）	19.63	35.00	30.37	15.00

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。



就业**相关**分析

第三章 就业相关分析

高校毕业生的就业质量实质上是对其就业情况进行的综合评价。其中，月收入是毕业生市场竞争力的客观反映；工作与专业相关度是反映毕业生的工作是否与所学专业相关，也是反映学校培养目标达成情况的重要指标；就业现状满意度、职业期待吻合度是学生对就业情况的自我评价指标；离职率是反映毕业生就业稳定情况指标；职业发展和职位变化体现了毕业生发展成长情况。本章主要从月收入、工作与专业相关度、就业现状满意度、职业期待吻合度、离职率、职业发展和职位变化来展现本校毕业生的就业质量。

一 收入分析

1. 毕业生的月收入

本校 2019 届毕业生的月收入为 3760.04 元。

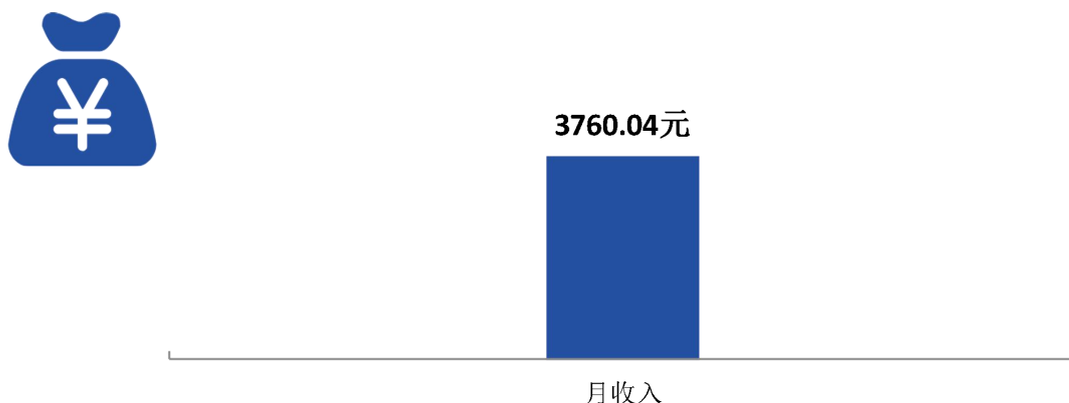


图 3-1 毕业生的月收入

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

2. 各院系及专业毕业生的月收入

本校 2019 届毕业生月收入较高的院系是自动化工程系（4188.61 元），月收入较低的院系是经济管理系（3436.52 元）、交通工程系（3498.88 元）。



图 3-2 各院系毕业生的月收入

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2019 届毕业生月收入较高的专业是机电一体化技术（4883.33 元）、数控设备应用与维护（4725.00 元），月收入较低的专业是工程造价（3237.70 元）、财务管理（3238.91 元）、建筑室内设计（3258.82 元）。

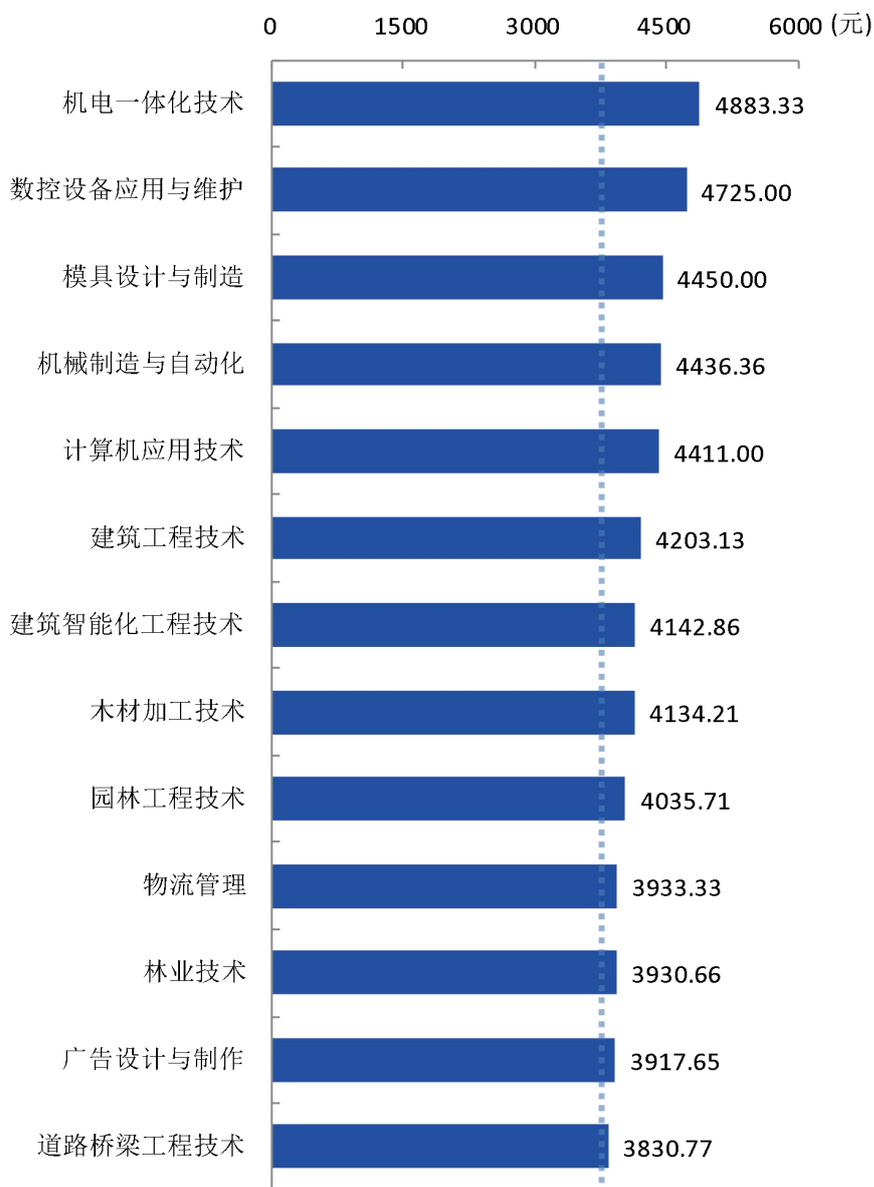


图 3-3 各专业毕业生的月收入

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。



续图 3-3 各专业毕业生的月收入

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。



二 专业相关度

1. 毕业生的工作与专业相关度

本校 2019 届毕业生的工作与专业相关度为 83.87%。

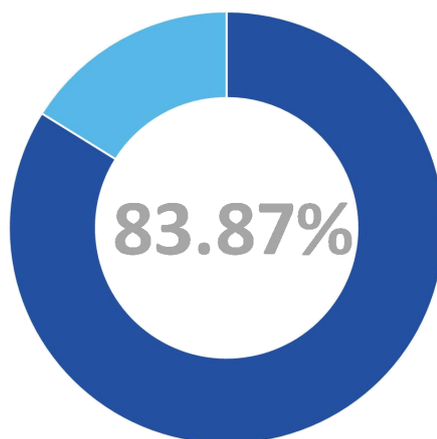


图 3-4 毕业生的工作与专业相关度

数据来源：福建林业职业技术学院数据。

2. 各院系及专业毕业生的专业相关度

本校 2019 届毕业生工作与专业相关度较高的院系是艺术设计系（91.67%），工作与专业相关度较低的院系是自动化工程系（78.64%）。



图 3-5 各院系毕业生的工作与专业相关度

数据来源：福建林业职业技术学院数据。

本校 2019 届毕业生工作与专业相关度较高的专业是建设工程管理（100.00%）、市场营销（98.31%）、食品营养与检测（97.62%），工作与专业相关度较低的专业是证券与期货（33.33%）、汽车营销与服务（60.00%）、商务管理（60.00%）、风景园林设计（61.54%）。

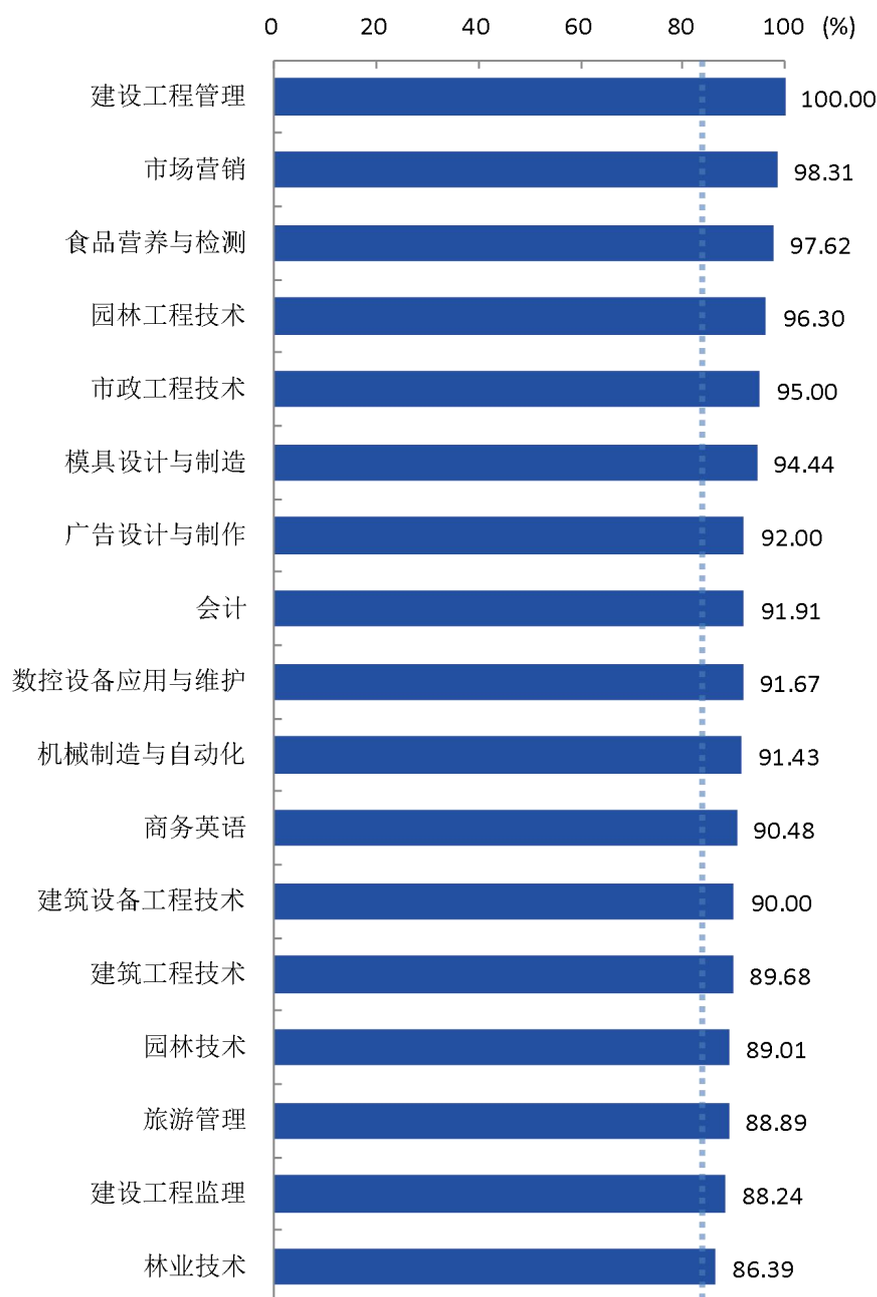
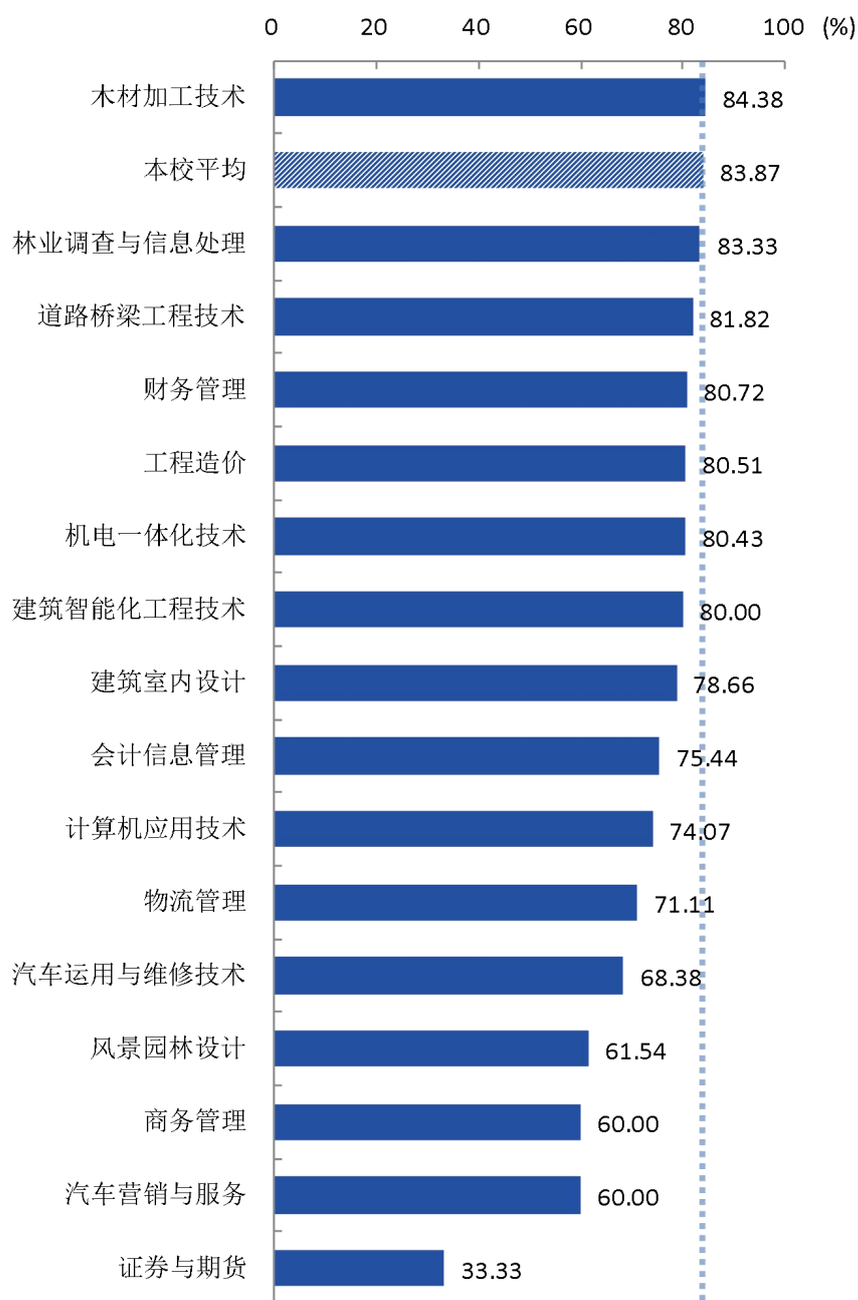


图 3-6 各专业毕业生的工作与专业相关度

数据来源：福建林业职业技术学院数据。



续图 3-6 各专业毕业生的工作与专业相关度

数据来源：福建林业职业技术学院数据。

三 就业现状满意度

1. 毕业生的就业现状满意度

本校 2019 届毕业生的就业现状满意度为 93.76%。

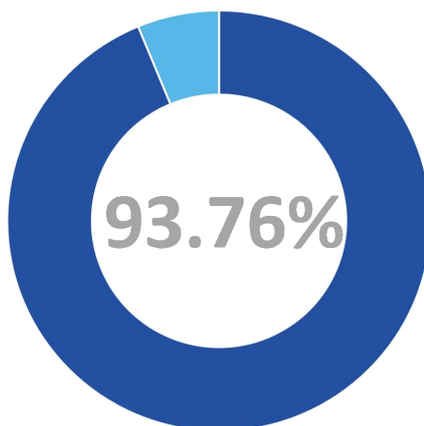


图 3-7 毕业生的就业现状满意度

数据来源：福建省教育评估研究中心-福建林业职业技术学院。

2. 各院系及专业毕业生的就业现状满意度

本校 2019 届毕业生就业现状满意度较高的院系是建筑工程系（96.91%），就业现状满意度较低的院系是经济管理系（91.13%）、园林系（91.34%）。

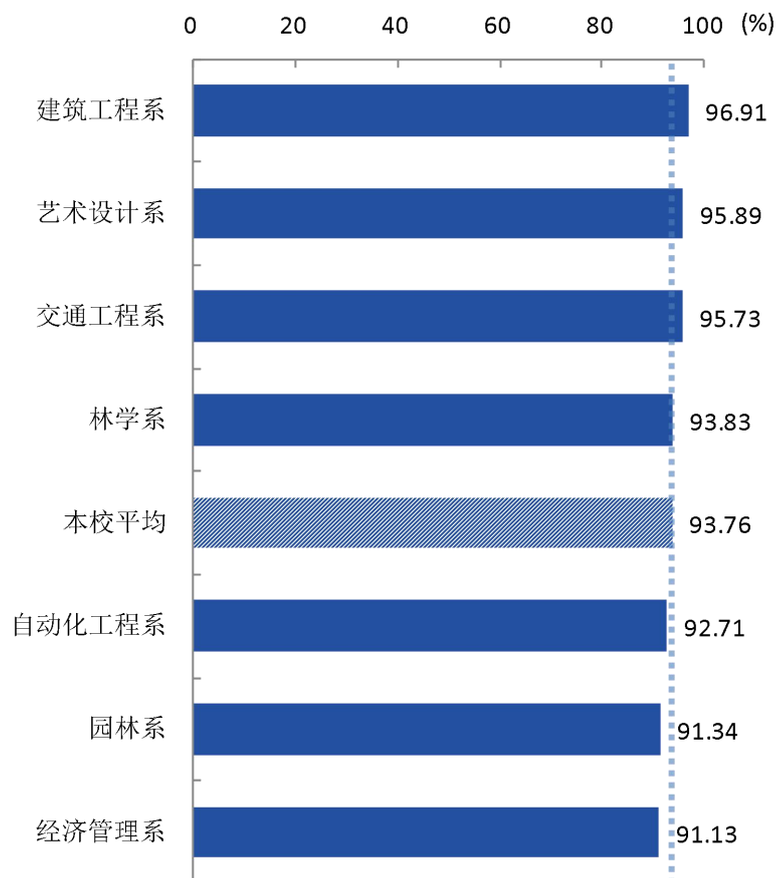


图 3-8 各院系毕业生的就业现状满意度

数据来源：福建省教育评估研究中心-福建林业职业技术学院。

本校 2019 届毕业生就业现状满意度较高的专业是计算机应用技术、机械制造与自动化、市场营销、机电一体化技术等专业（均为 100.00%），就业现状满意度较低的专业是木材加工技术（70.00%）、风景园林设计（71.43%）、数控设备应用与维护（75.00%）。

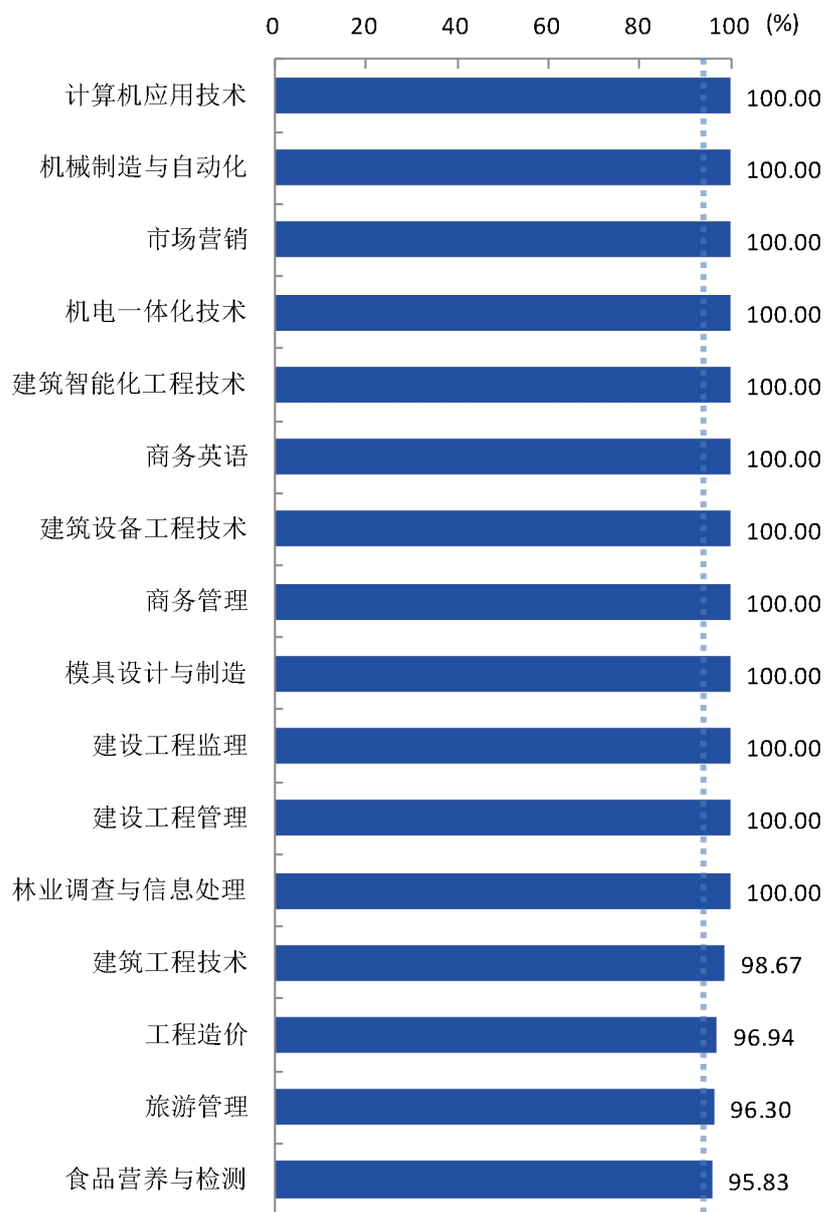


图 3-9 各专业毕业生的就业现状满意度

数据来源：福建省教育评估研究中心-福建林业职业技术学院。



续图 3-9 各专业毕业生的就业现状满意度

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：福建省教育评估研究中心-福建林业职业技术学院。

四 职业期待吻合度

1. 毕业生的职业期待吻合度

本校 2019 届毕业生的职业期待吻合度为 53.09%。

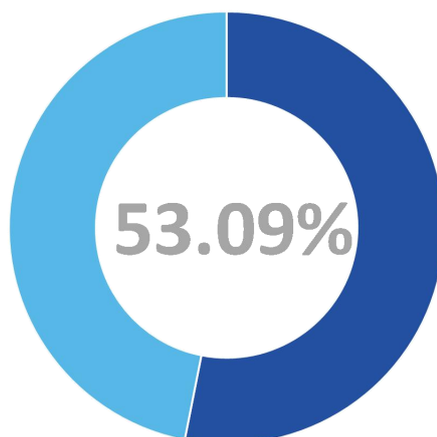


图 3-10 毕业生的职业期待吻合度

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

2. 各专业毕业生的职业期待吻合度

本校 2019 届毕业生职业期待吻合度较高的专业是园林技术（73.68%），职业期待吻合度较低的专业是汽车运用与维修技术（45.45%）。

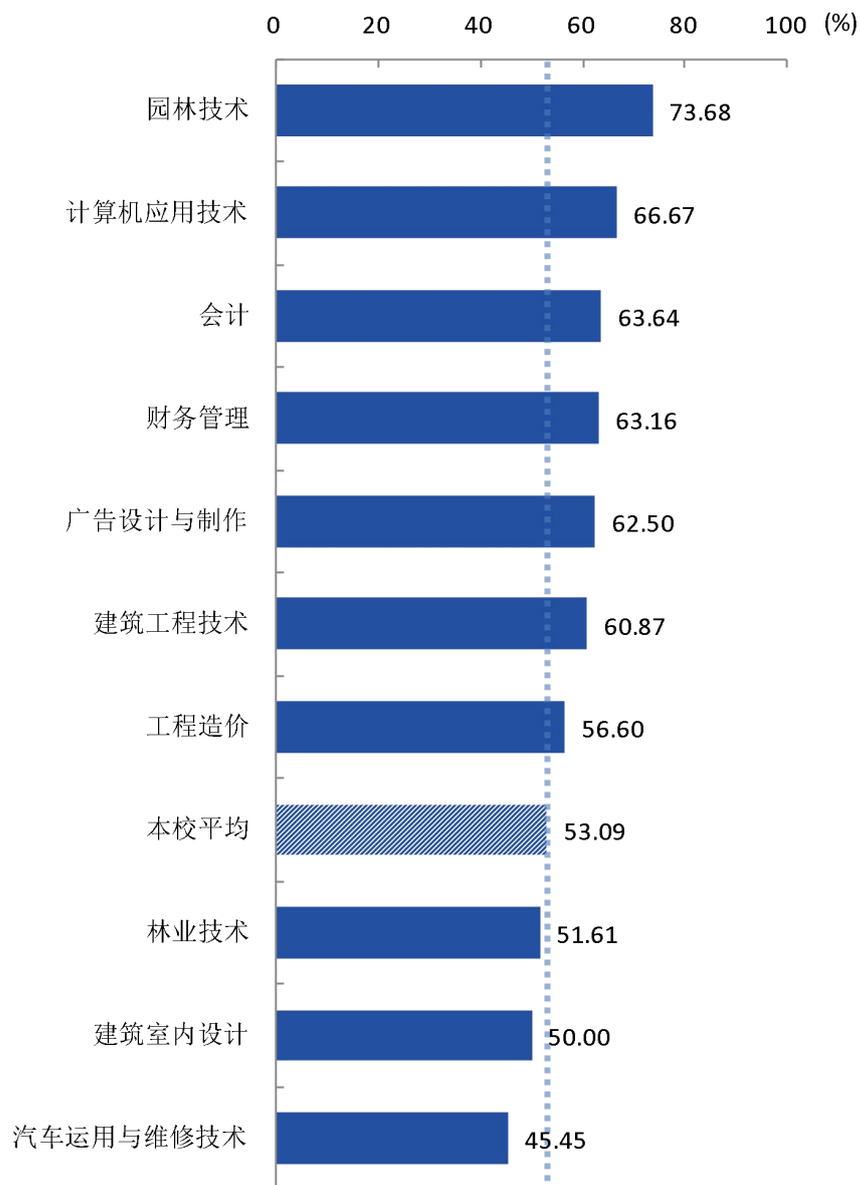


图 3-11 各专业毕业生的职业期待吻合度

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

五 离职率

1. 毕业生的离职率

本校 2019 届毕业生的离职率为 39.40%。

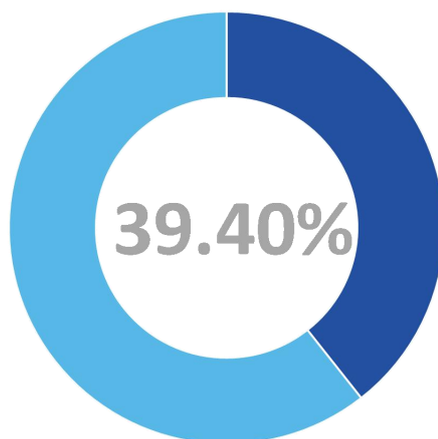


图 3-12 毕业生的离职率

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

2. 各院系及专业毕业生的离职率

本校 2019 届毕业生离职率较低的院系是林学系（32.73%）、自动化工程系（33.33%），离职率较高的院系是经济管理系（50.00%）。

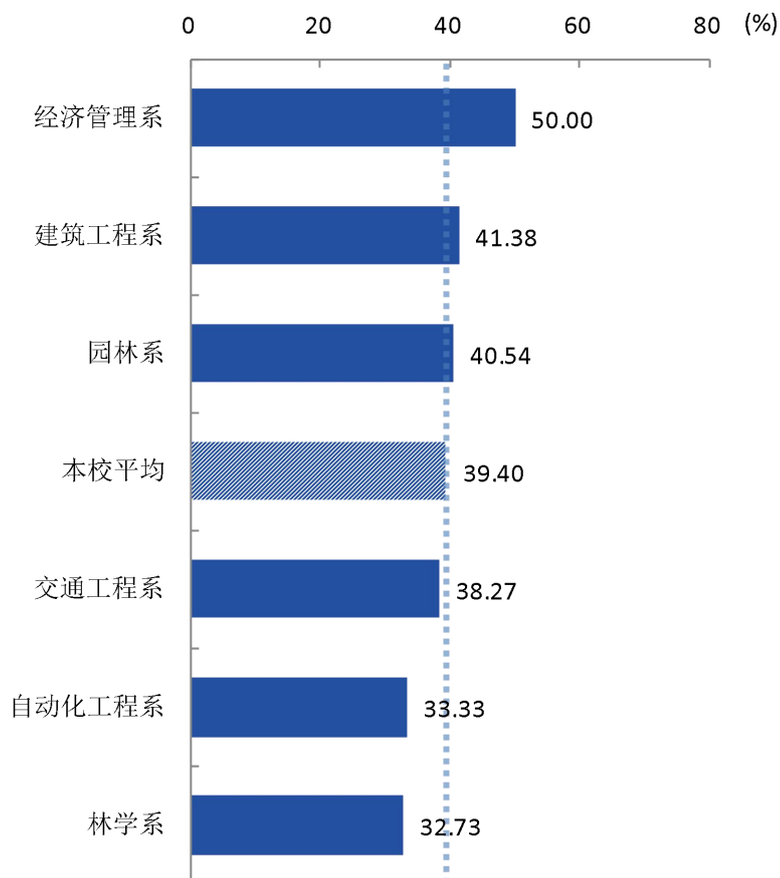


图 3-13 各院系毕业生的离职率

注：个别院系因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2019 届毕业生离职率较低的专业是计算机应用技术（22.73%），离职率较高的专业是汽车运用与维修技术（51.85%）、会计（47.06%）、建筑室内设计（46.67%）、广告设计与制作（46.67%）

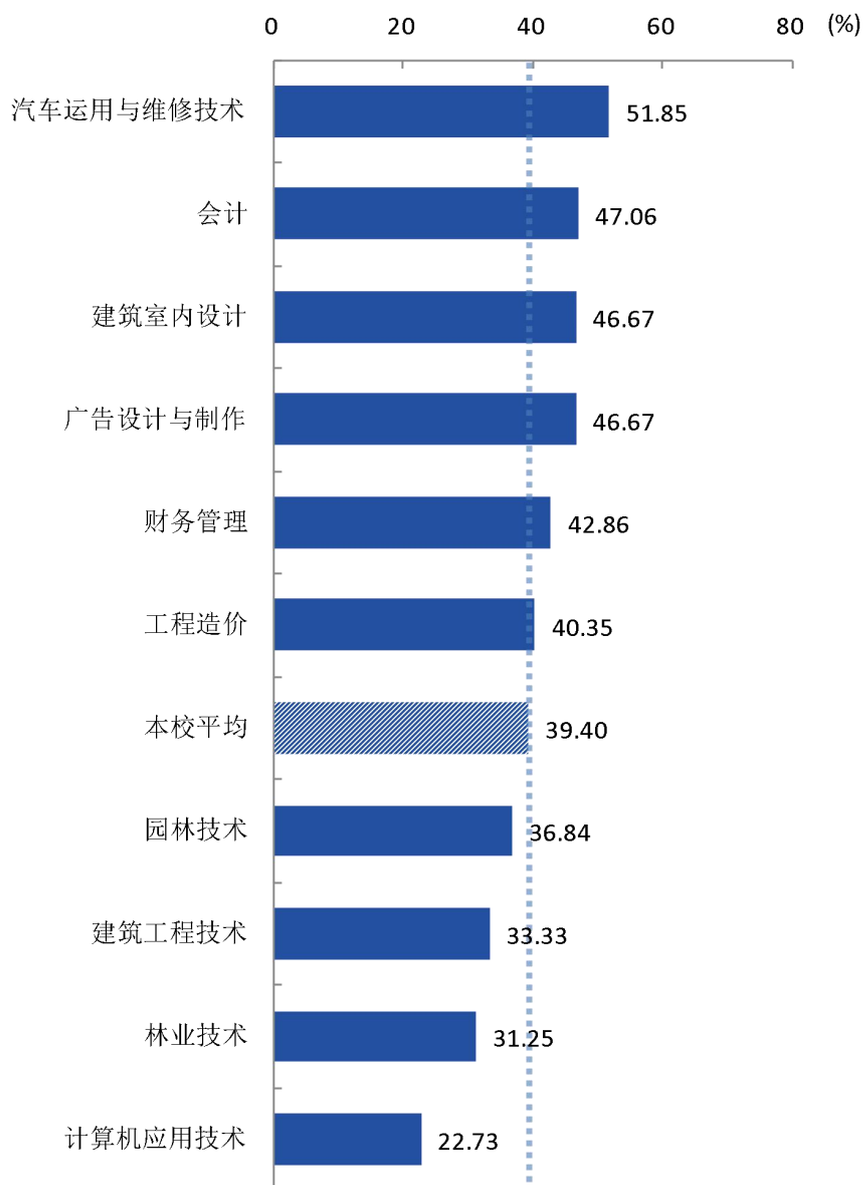


图 3-14 各专业毕业生的离职率

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

六 职业发展和变化

1. 毕业生的职业发展

本校 2019 届毕业生有过薪资或职位提升的比例为 57.91%。

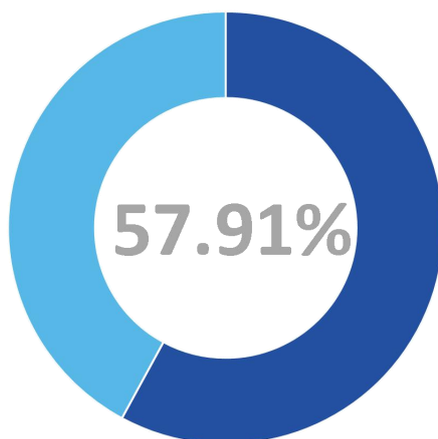


图 3-15 毕业生有过薪资或职位提升的比例

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

2. 各院系及专业毕业生有过薪资或职位提升的比例

本校 2019 届毕业生有过薪资或职位提升的比例较高的院系是建筑工程系（69.09%）、自动化工程系（63.83%），有过薪资或职位提升的比例较低的院系是林学系（44.90%）、交通工程系（47.22%）。

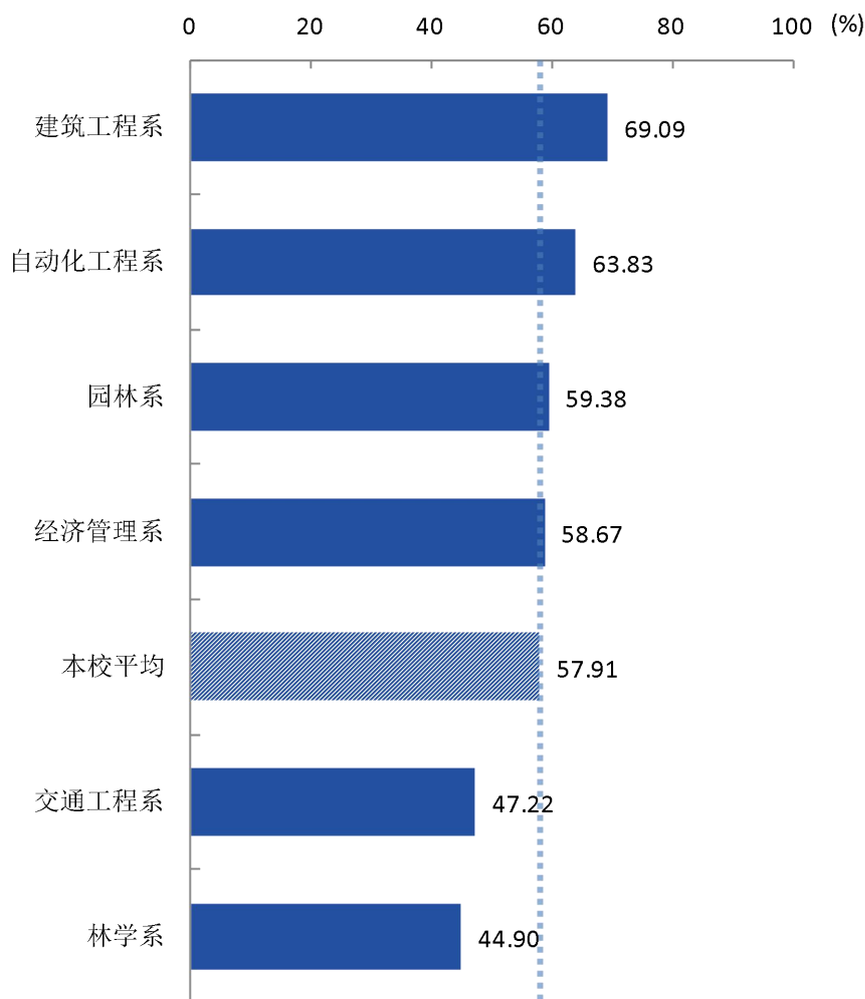


图 3-16 各院系毕业生有过薪资或职位提升的比例

注：个别院系因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2019 届毕业生有过薪资或职位提升的比例较高的专业是建筑室内设计（67.86%）、建筑工程技术（66.67%），有过薪资或职位提升的比例较低的专业是林业技术（33.33%）。

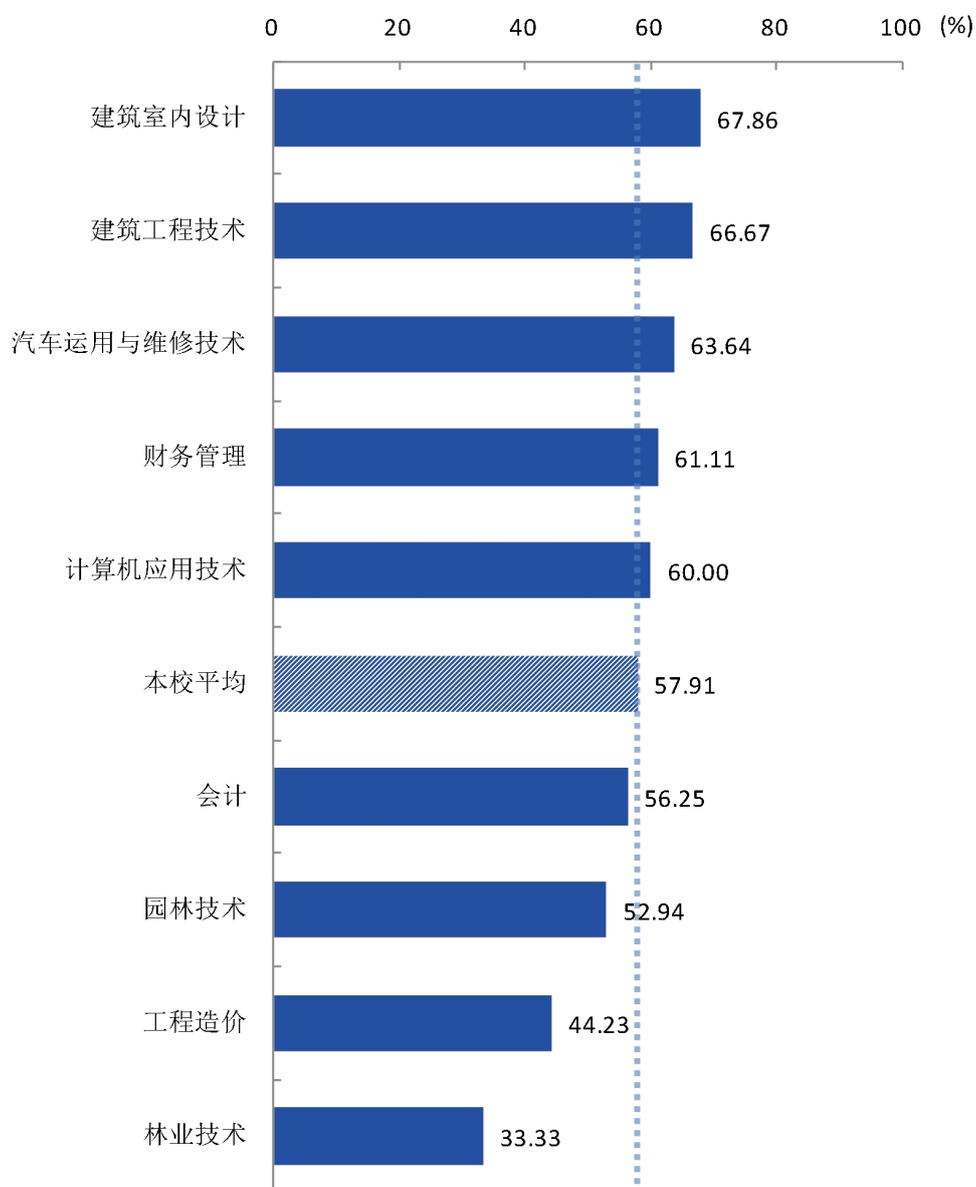


图 3-17 各专业毕业生有过薪资或职位提升的比例

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

3. 毕业生的职业变化

本校 2019 届毕业生有过转岗的比例为 25.00%。

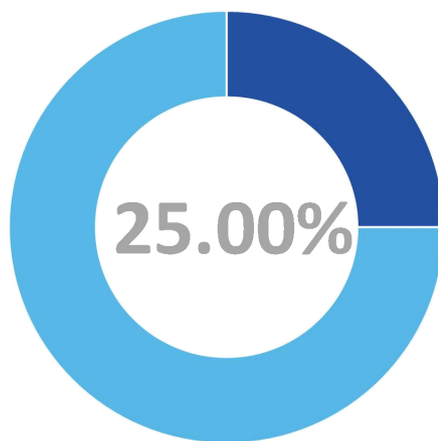


图 3-18 毕业生有过转岗的比例

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

4. 各院系及专业毕业生有过转岗的比例

本校 2019 届毕业生有过转岗比例较高的院系是自动化工程系（31.91%）、建筑工程系（30.91%），有过转岗比例较低的院系是园林系（18.75%）。

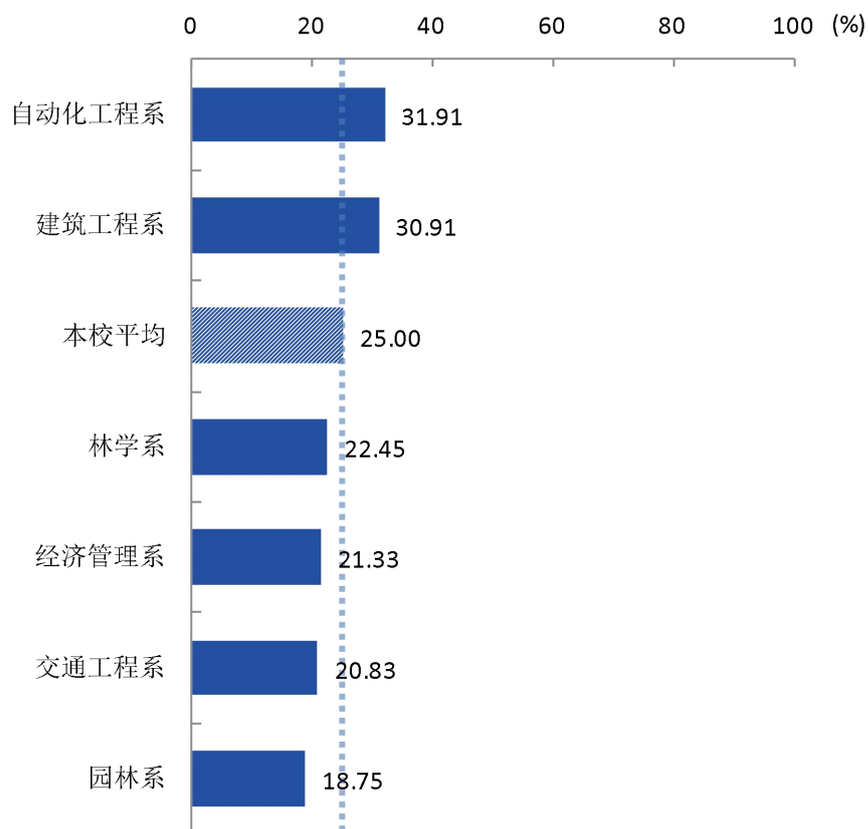


图 3-19 各院系毕业生有过转岗的比例

注：个别院系因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2019 届毕业生有过转岗比例较高的专业是汽车运用与维修技术（45.45%），有过转岗比例较低的专业是计算机应用技术（10.00%）。

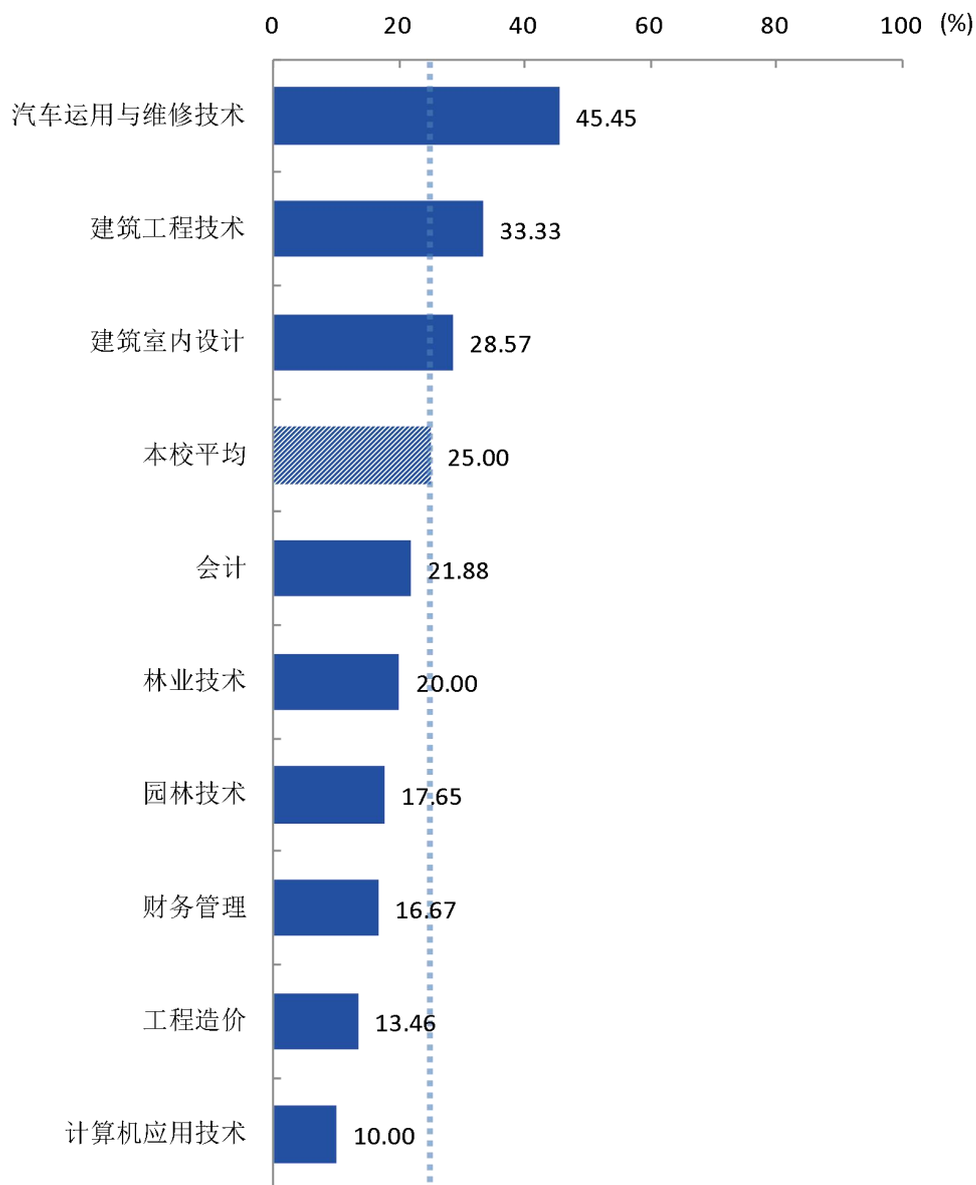


图 3-20 各专业毕业生有过转岗的比例

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。



用人**单位**评价

第四章 用人单位评价

一 聘用标准

1. 用人单位聘用本校毕业生的理由

用人单位聘用本校毕业生的主要理由是“能力和知识结构合格”、“专业对口”(均为 67.03%)，其后依次是“符合本单位职场文化和价值观”(51.65%)、“学校声誉好”(50.55%)等。

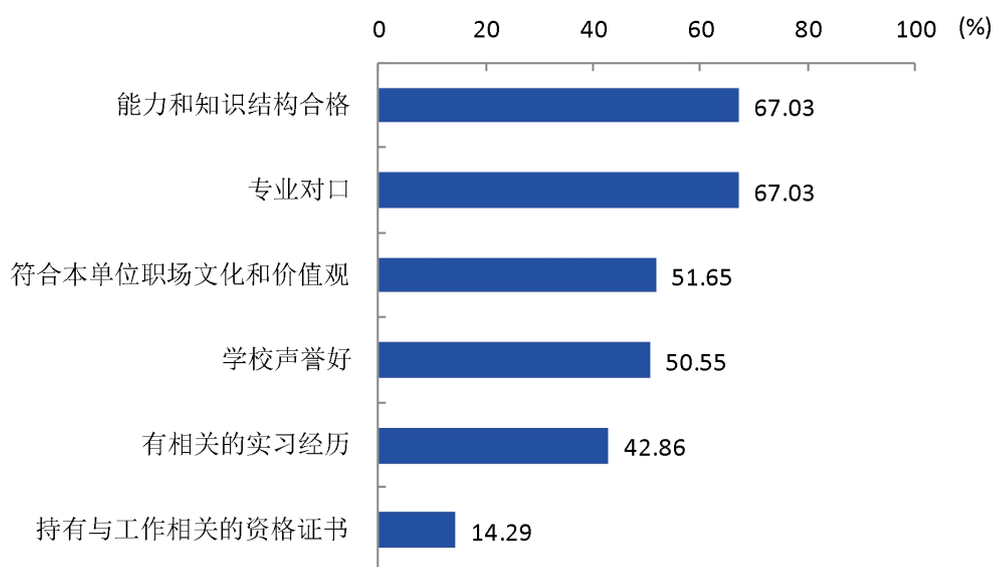


图 4-1 用人单位聘用本校毕业生的理由（多选）

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 年用人单位评价数据。

2. 用人单位聘用本校毕业生的渠道

用人单位聘用本校毕业生的主要渠道是校园招聘会或通过学校发布招聘信息（63.33%）。

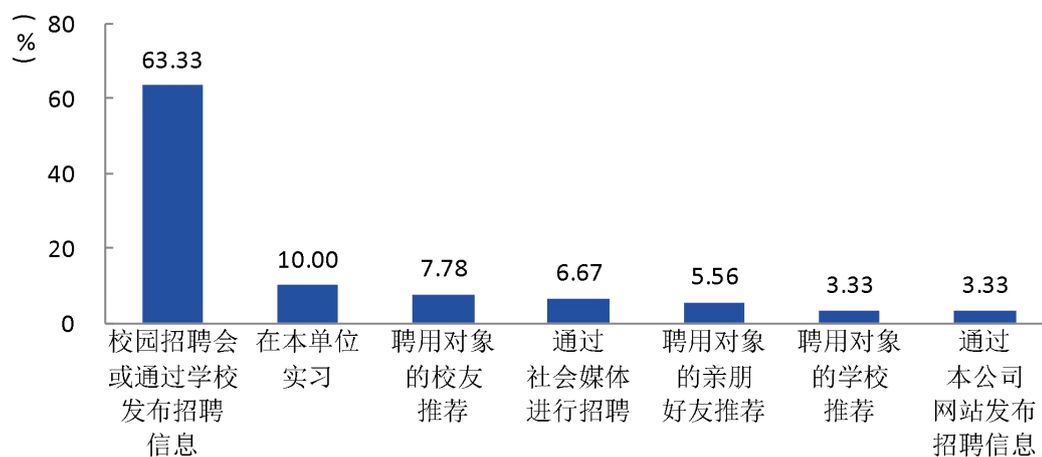


图 4-2 用人单位聘用本校毕业生的渠道

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 年用人单位评价数据。

二 使用评价

1. 用人单位对本校毕业生的总体满意度

用人单位对本校毕业生的总体满意度为 97.78%。

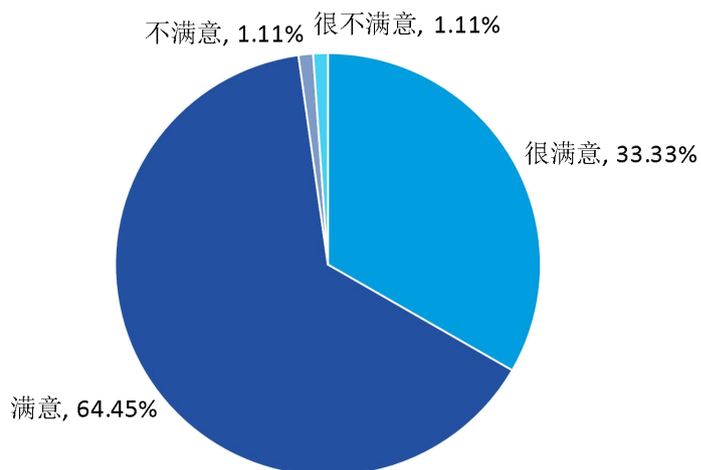


图 4-3 用人单位对本校毕业生的总体满意度

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 年用人单位评价数据。

2. 用人单位继续招聘本校毕业生的意愿

来本校招聘过的用人单位中，100.00%表示未来愿意继续招聘本校毕业生。可见，本校招聘工作开展成效较好，对相关用人单位的吸引力较高。

三 能力、素质、知识需求

1. 用人单位对毕业生工作能力的需求程度及满意度

过去三年招聘过本校应届毕业生的用人单位对毕业生“职业规范与职业道德”能力、“团队合作能力”、“动手操作能力”的需求程度（分别为4.56分、4.52分、4.51分）相对较高，同时用人单位对我校毕业生这三种能力的满意度分别为93.02%、95.35%、89.53%，均相对较高，说明我校培养方式与市场职业需求相匹配。

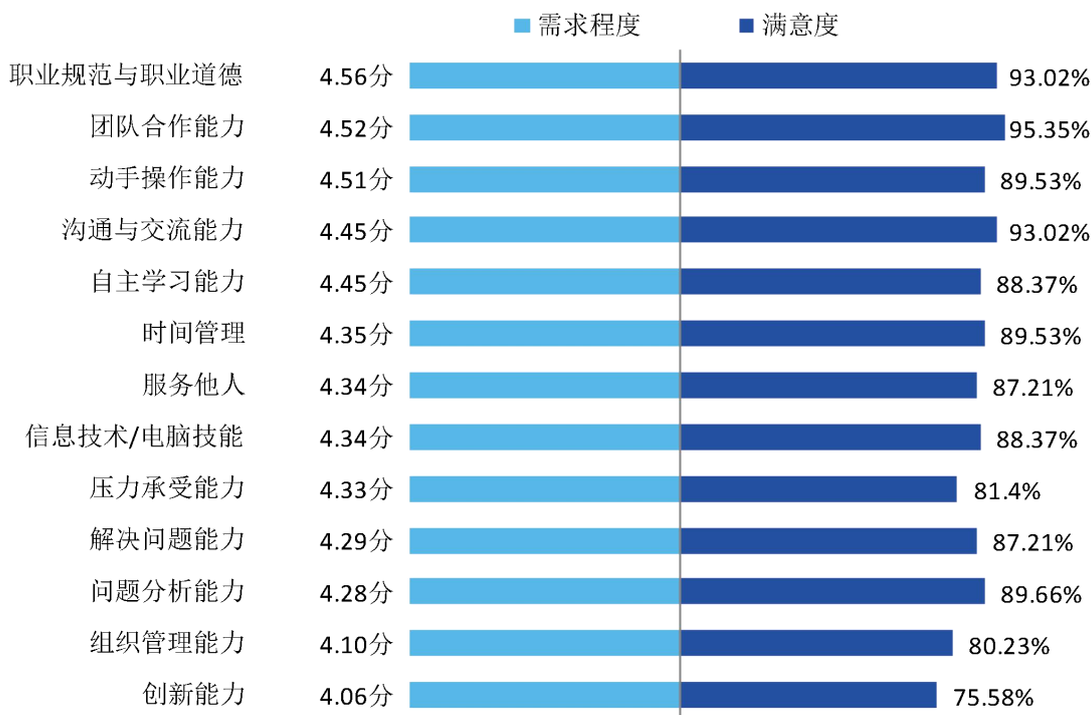


图 4-4 用人单位对毕业生工作能力的需求程度及满意度

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 年用人单位评价数据。

2. 用人单位对毕业生个人素质的需求程度及满意度

过去三年招聘过本校应届毕业生的用人单位对毕业生个人素质中“积极的工作态度”的需求程度（4.58分）相对较高，对其满意度（95.24%）也相对较高；对“学习的意愿”的需求程度（4.46分）较高，但对其满意度（84.52%）较低。

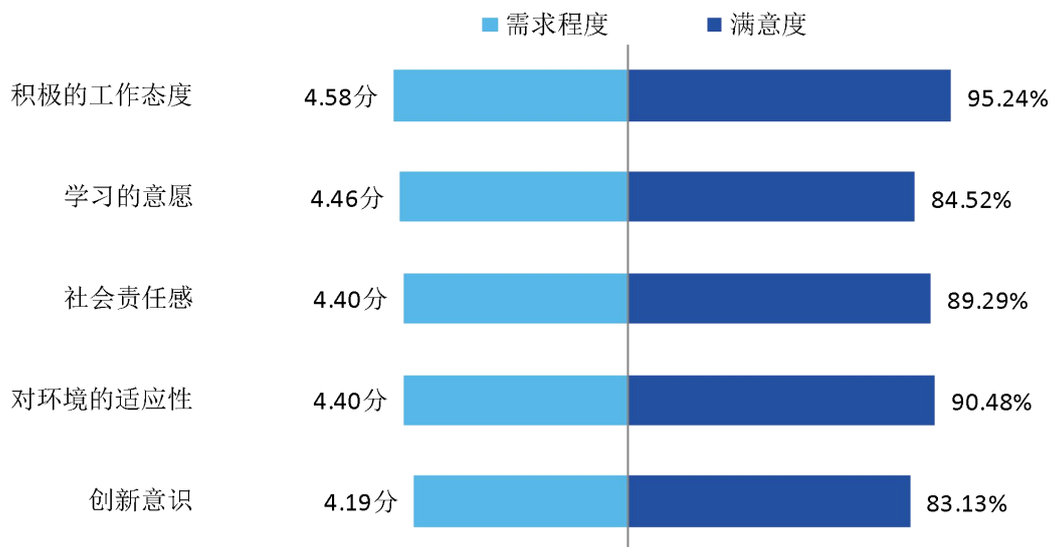


图 4-5 用人单位对毕业生个人素质的需求程度及满意度

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 年用人单位评价数据。

3. 用人单位对毕业生知识水平的需求程度及满意度

过去三年招聘过本校应届毕业生的用人单位对毕业生知识水平中“专业知识”的需求程度（4.33分）相对较高，同时用人单位对其满意度（91.76%）也相对较高。

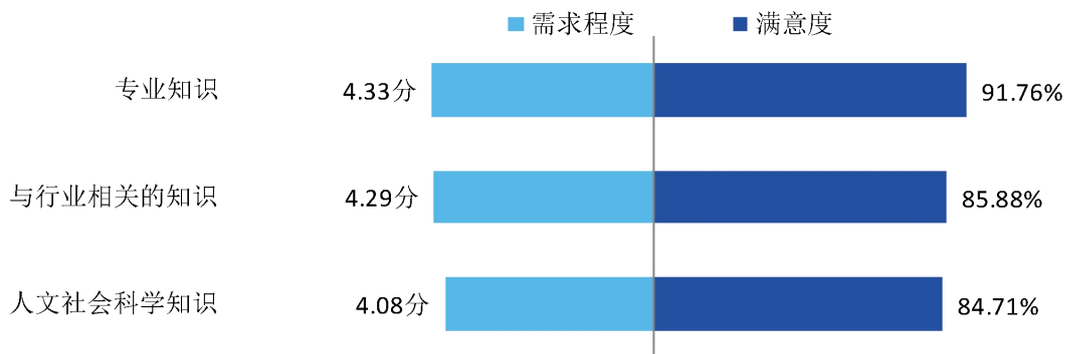


图 4-6 用人单位对毕业生知识水平的需求程度及满意度

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 年用人单位评价数据。

四 对校方的建议

1. 用人单位对本校就业工作的满意度

用人单位对本校就业工作的满意度为 96.32%。

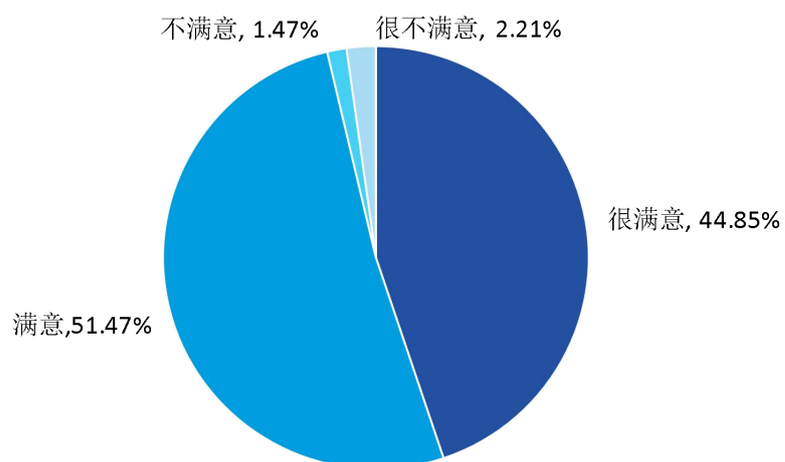


图 4-7 用人单位对本校就业工作的满意度

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 年用人单位评价数据。

2. 用人单位希望本校提供的支持

用人单位为了更好地聘用本校毕业生，希望本校提供的主要工作支持是提前安排毕业生在单位实习（69.93%）。学校可在未来就业工作开展的过程中有所侧重。

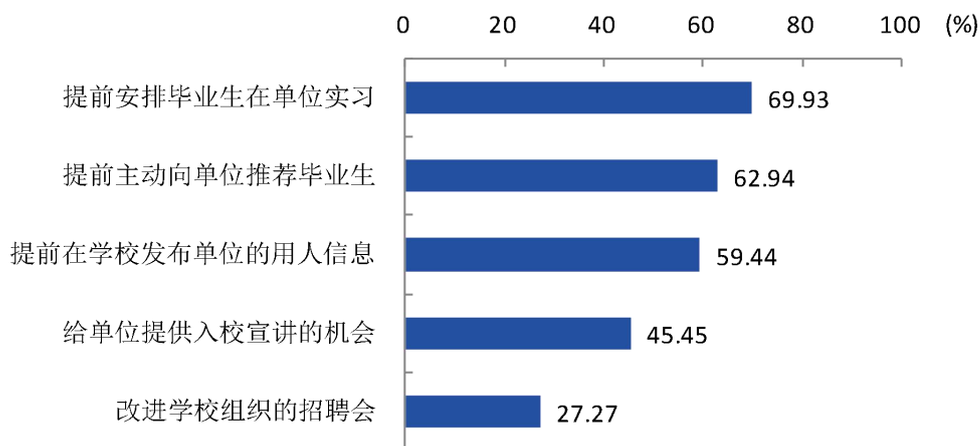


图 4-8 用人单位希望本校提供的支持（多选）

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 年用人单位评价数据。



对教育教学的**反馈**

第五章 就业对教育教学的反馈

学生对母校的评价、对教学的满意程度反映学校教育教学工作现状以及学生对学校的认可程度。本章从毕业生对母校的总体推荐度、满意度、对教学满意度以及学校培养的通用能力情况来展现学生对学校培养的反馈情况。

一 对人才培养的反馈

(一) 对学校的总体满意度

1. 对学校的总体推荐度评价

本校 2019 届毕业生愿意推荐母校的比例为 96.99%。

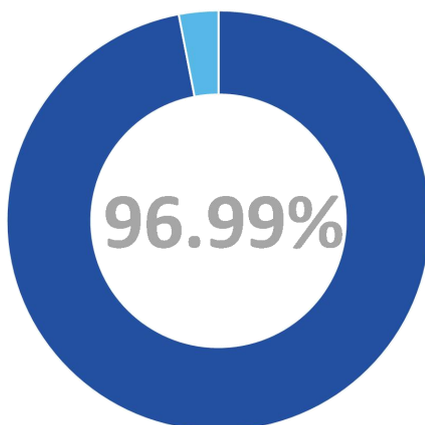


图 5-1 毕业生对母校的推荐度

数据来源：福建省教育评估研究中心-福建林业职业技术学院。

2. 各院系及专业对学校的推荐度

本校 2019 届毕业生愿意推荐母校比例较高的院系是建筑工程系（99.25%），愿意推荐母校比例较低的院系是自动化工程系（95.66%）。

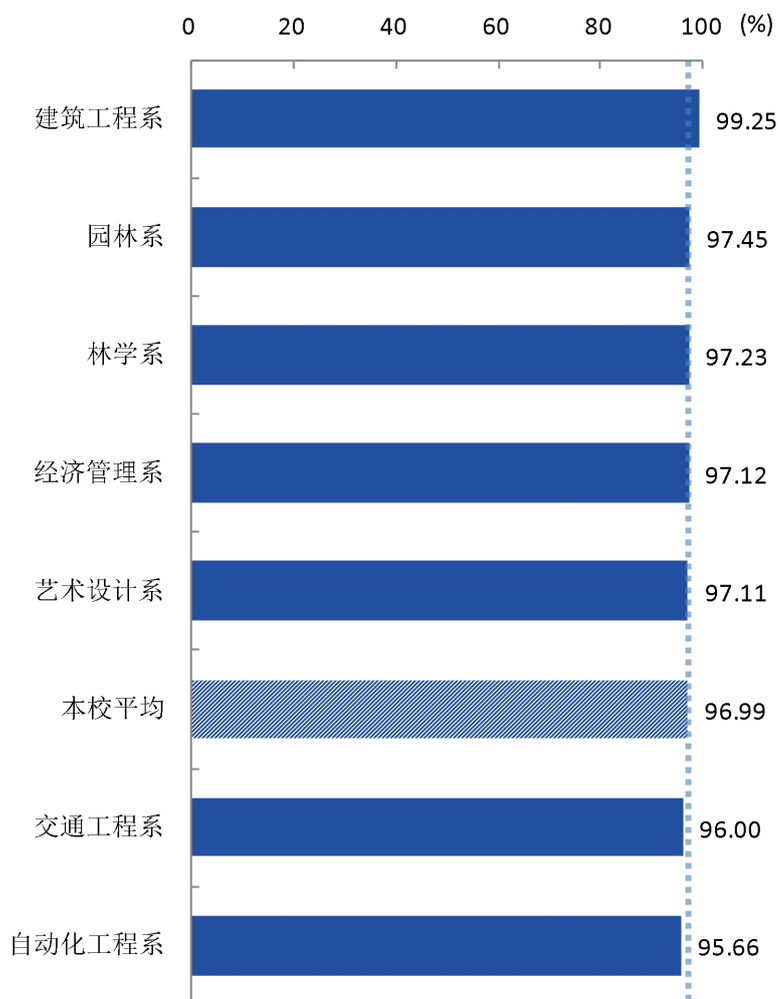


图 5-2 各院系毕业生对母校的推荐度

数据来源：福建省教育评估研究中心-福建林业职业技术学院。

本校 2019 届毕业生愿意推荐母校比例较高的专业是建筑工程技术、机械制造与自动化、道路桥梁工程技术、木材加工技术等专业（均为 100.00%），愿意推荐母校比例较低的专业是建筑智能化工程技术（83.33%）。

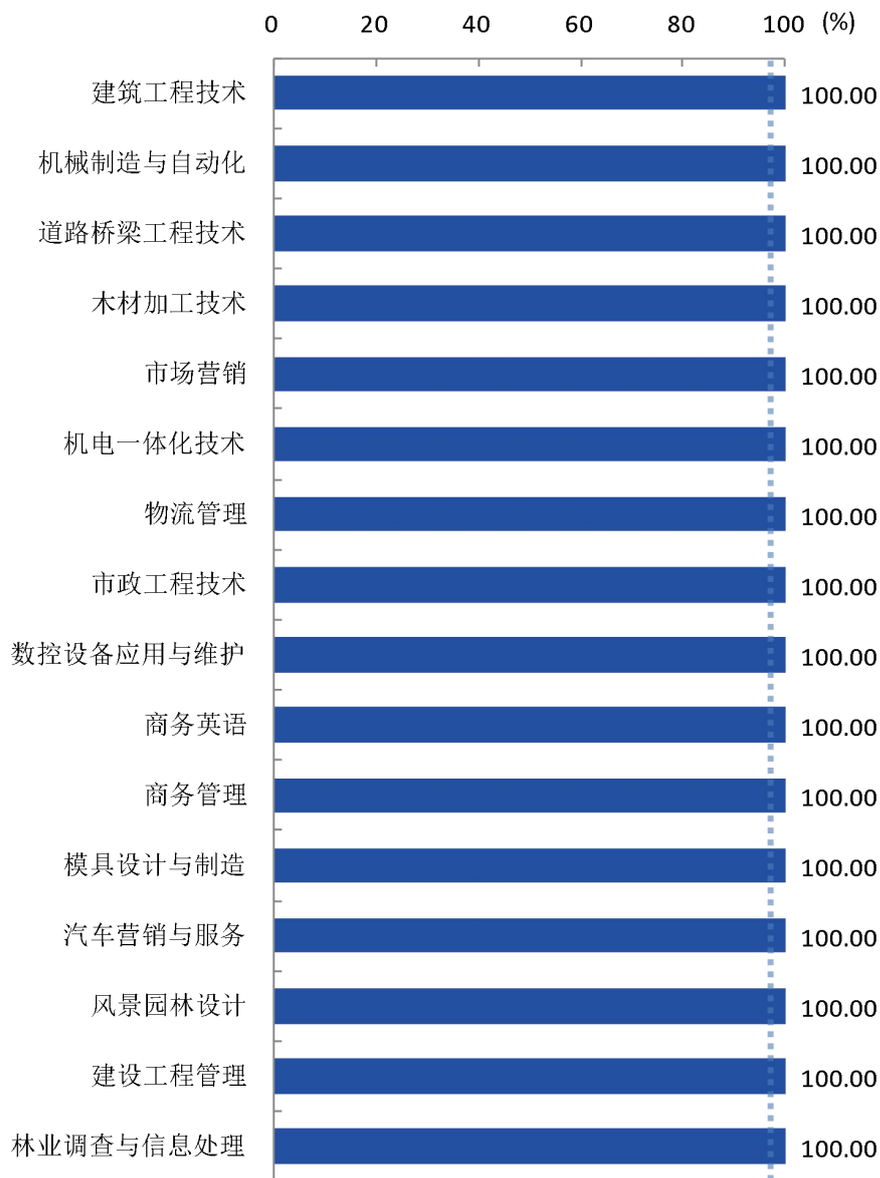
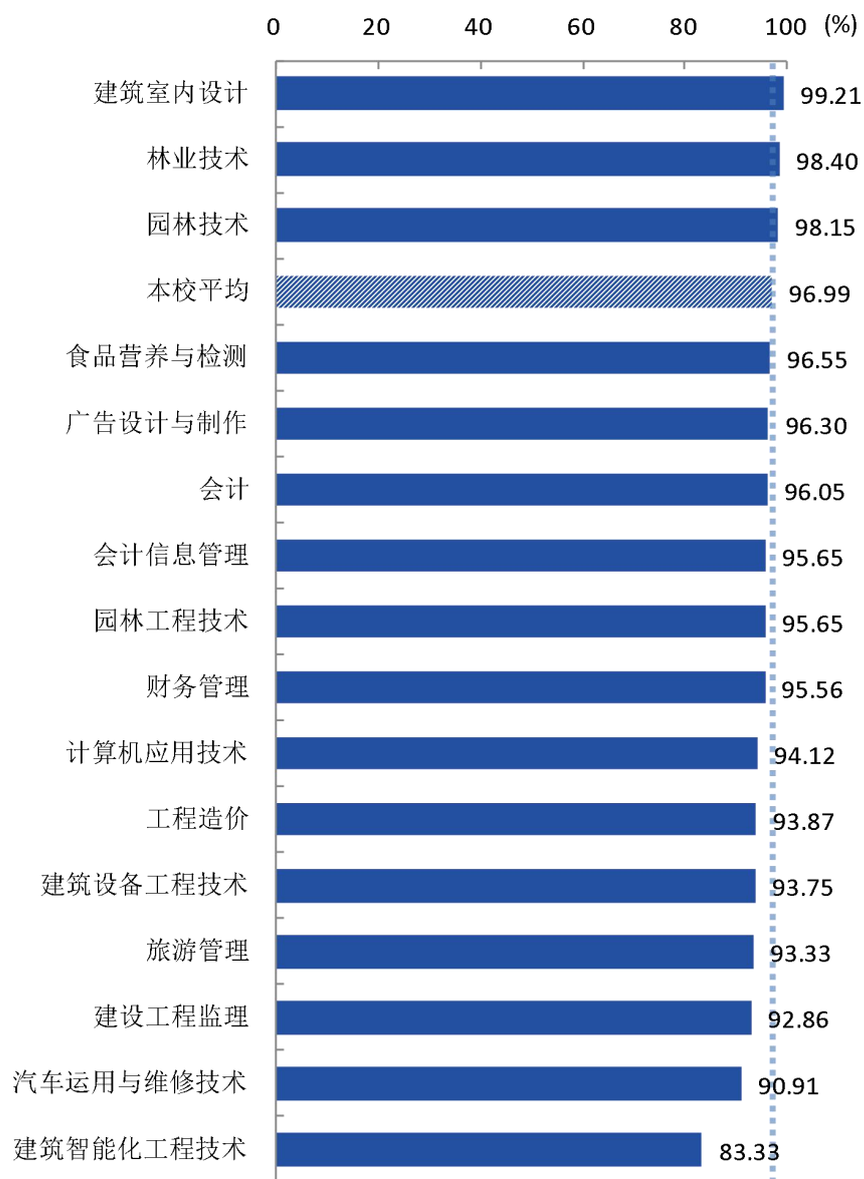


图 5-3 各专业毕业生对母校的推荐度

注：个别专业由于样本较少没有包括在内。

数据来源：福建省教育评估研究中心-福建林业职业技术学院。



续图 5-3 各专业毕业生对母校的推荐度

注：个别专业由于样本较少没有包括在内。

数据来源：福建省教育评估研究中心-福建林业职业技术学院。

3. 对学校的总体满意度评价

本校 2019 届毕业生对母校的总体满意度为 93.46%。毕业生对母校的整体满意度评价较高。

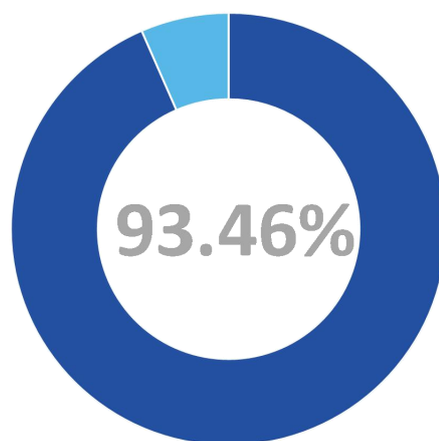


图 5-4 毕业生对母校的满意度

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

4. 各院系及专业对学校的满意度

本校 2019 届毕业生对母校满意度较高的院系是园林系（96.67%）、艺术设计系（96.15%）、建筑工程系（95.45%），对母校满意度较低的院系是交通工程系（88.78%）。

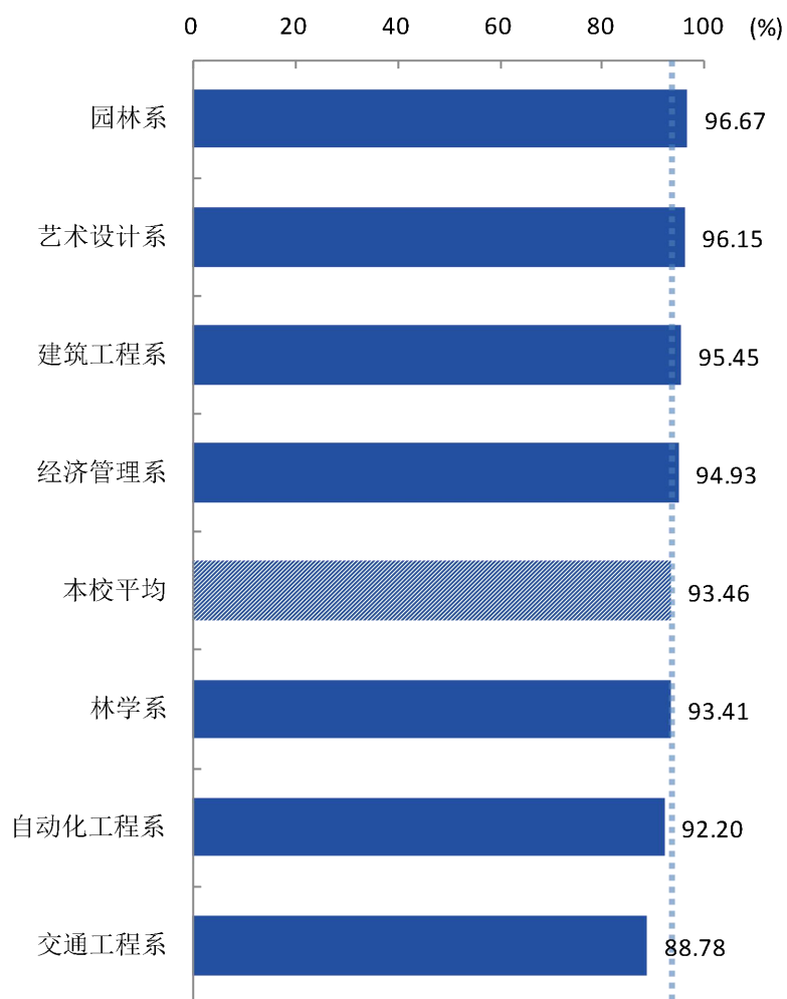


图 5-5 各院系毕业生对母校的满意度

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2019 届毕业生对母校满意度较高的专业是会计信息管理、建筑工程技术、园林技术、市场营销，均为 100.00%；对母校满意度较低的专业是财务管理（88.24%）。

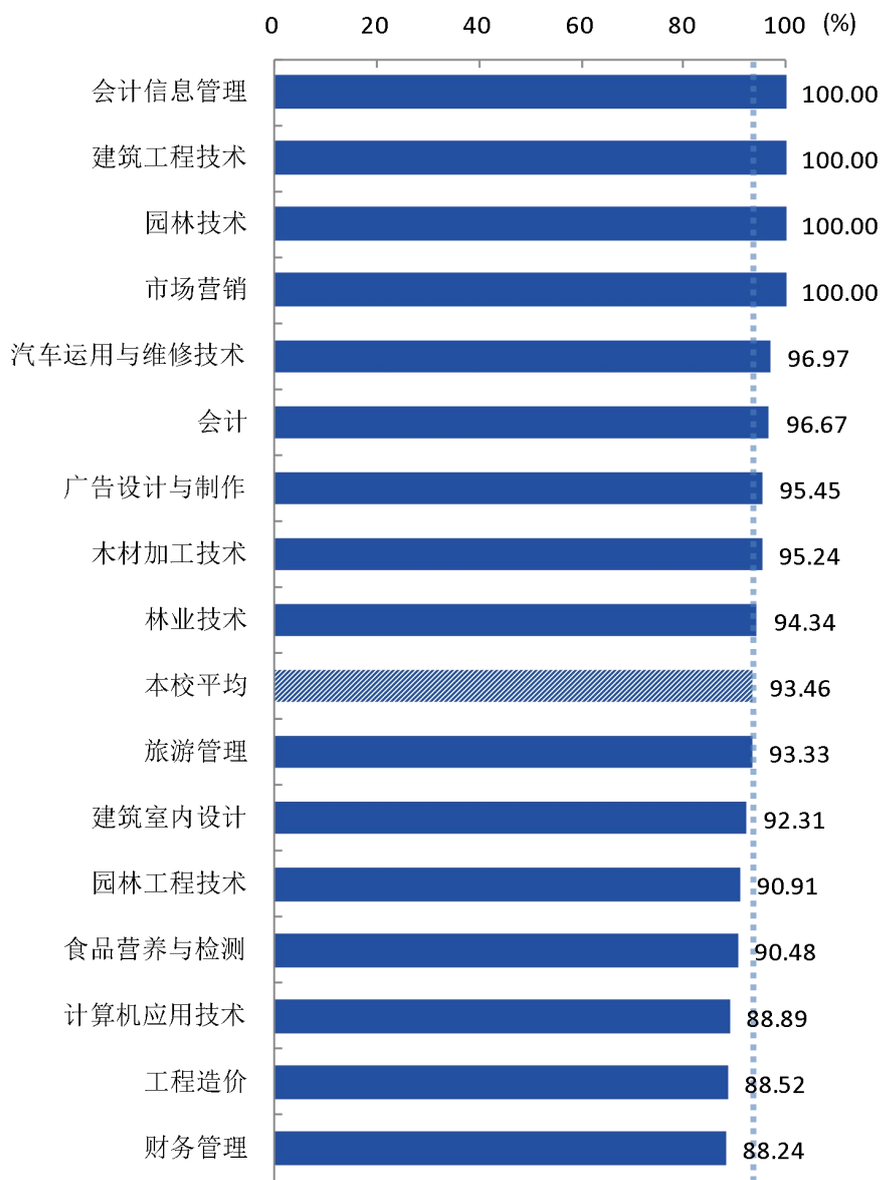


图 5-6 各专业毕业生对母校的满意度

注：个别专业由于样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

（二） 就业对教学的反馈

1. 总体教学满意度评价

本校 2019 届毕业生对母校的教学满意度为 92.62%。毕业生对母校教学工作的评价较高体现出本校教学工作开展情况较好，得到了毕业生的认可。

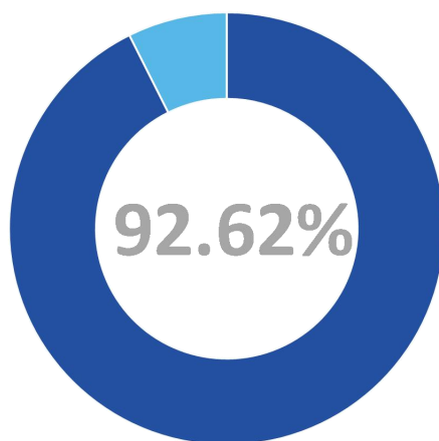


图 5-7 毕业生对母校的教学满意度

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

2. 各院系及专业毕业生的教学满意度

本校 2019 届毕业生教学满意度较高的院系是园林系（96.67%）、建筑工程系（95.45%）、经济管理系（95.00%），教学满意度较低的院系是自动化工程系（88.36%）、艺术设计系（88.46%）。

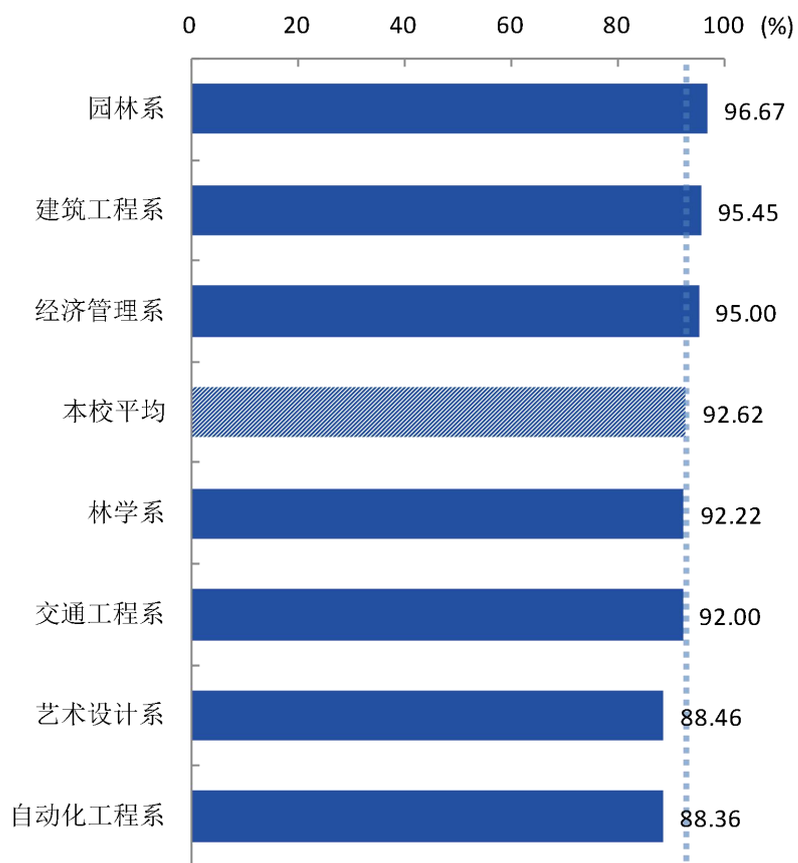


图 5-8 各院系毕业生对教学的满意度

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2019 届毕业生教学满意度较高的专业是建筑工程技术、园林技术，均为 100.00%；教学满意度较低的专业是计算机应用技术（79.31%）。

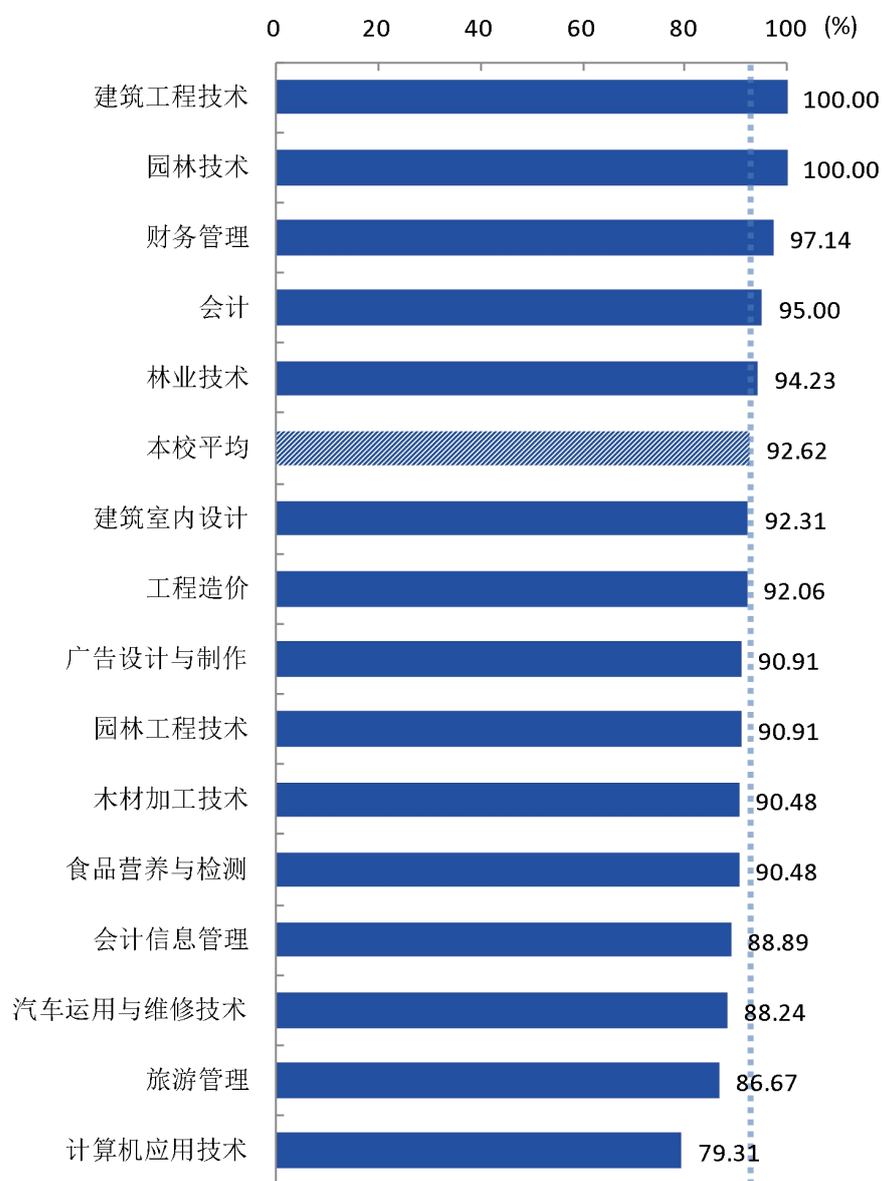


图 5-9 各专业毕业生的教学满意度

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

（三） 通用能力培养

1. 工作中最重要的通用能力

本校 2019 届毕业生认为工作中最重要的通用能力是“沟通与交流能力”（87.76%），其后依次是“团队合作能力”（81.77%）、“解决问题能力”（81.25%）等。

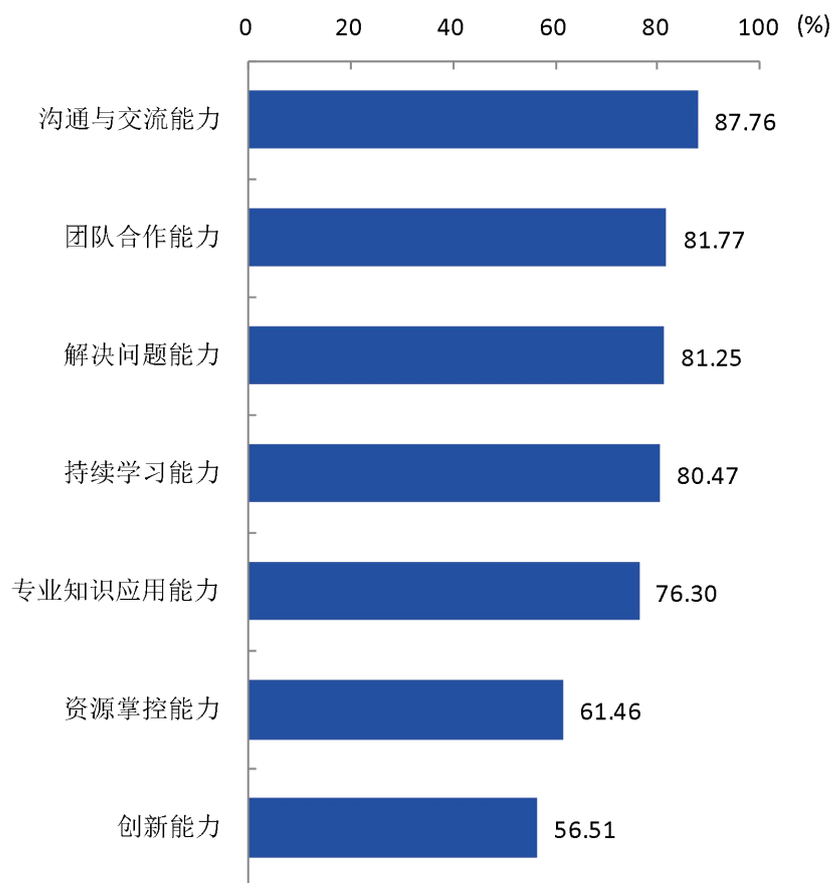


图 5-10 工作中最重要的通用能力（多选）

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

2. 母校学习经历对通用能力的影响

本校 2019 届毕业生受母校学习经历影响明显比例¹较高的通用能力是专业知识应用能力（62.40%），其次是沟通与交流能力（60.84%）。

表 5-1 母校学习经历对各项通用能力的影响

单位：%

通用能力	影响深远	影响较大	有一些影响	无影响
专业知识应用能力	23.12	39.28	32.59	5.01
沟通与交流能力	23.06	37.78	34.72	4.44
团队合作能力	25.83	34.17	34.17	5.83
解决问题能力	22.50	35.83	36.39	5.28
持续学习能力	22.59	34.44	36.91	6.06
创新能力	21.31	28.98	39.77	9.94
资源掌控能力	18.57	28.00	42.00	11.43

数据来源：麦可思-福建林业职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

¹ 影响明显比例：是指影响深远和影响较大比例之和。